



CelliFesték

színtiszta megoldások

Prémium festékek és hígítók,
megfizethető áron!



LETÖLTHETŐ VÁLTOZAT

TERMÉKKATALÓGUS





Cellcid - gyümölcsfa sebkezelő



Cellkolor - fémre, fára alkalmas festék



Cellkolor a gyártósoron



CELL festék - fémre, fára alkalmas



BEMUTATKOZÁS

**A Celli-Festék Kft. egy 100 %-ban magyar tulajdonú vállalkozás.
Termékeit az egész országban forgalmazza viszonteladói hálózaton keresztül.**

1980 Elődje 1980-ban alakult, a „Sághegyalja” MgTSZ melléküzemágaként.

Kezdetben növényvédő szereket, fasebkezelőt illetve rovarölőt gyártott és forgalmazott.

1983 1983-tól a Magyar Államvasutak részére vagonfesték gyártásba kezdett. Emellett lakossági felhasználásra bevezetésre kerültek a Celli favédő vékony lazúr, valamint a Cellkolor fantáziánéven ismertté vált festékek.

1990 Számottevő változás a 90-es évek elején kezdődött a cég életében. Új kötőanyag fejlesztésbe kezdett és

1992 1992-től elindult az alkid típusú műgyanta gyártása, saját felhasználásra és továbbértékesítésre. A Cellkolor fantázia nevet felváltotta a Celli valamint a Celli M márkanev.

Munkakapcsolat alakult ki a Magyar-Lakk Festékgyártó Kft.-vel.

Bérmunkában a Celli Festék Kft. beégethető zománccfestéket gyártott a minszki Belarusz traktorgyár részére.

ezzel párhuzamosan megvalósult egy komoly melegüzemi beruházás is.

2003

A Celli-Festék Kft. tevékenysége 2003-tól hígító gyártással és forgalmazással egészült ki. Bérmunkában ipari felhasználásra vizes bázisú festéket gyártott a cég a MÁV Cargó részére. Az itt gyűjtött tapasztalatokra alapozva létrehozta a vizes bázisú Aquapala (diszperziós lábazat-, beton-, cserép és palafesték) valamint a Tapadóhíd termékeket.

Újabb saját fejlesztés keretében Baucolor néven a Celli-Festék Kft. megkezdte lazúr- és zománccfesték, illetve ehhez a megfelelő alapozók gyártását, uretán alkidos rendszerrel.

2014

A 2014-es évtől kezdődően Kontax néven univerzális ragasztó gyártása kezdődött el,

2016

a 2016-os évtől, pedig Cellfix névre hallgatató D3-as vizálló faipari ragasztó is bekerült a termékpalettába.

2020

Újabb fejlesztés a Celli Rapid S fantázia nevű szuper gyorsan száradó 3 in 1 zománccfesték.

2021

2021-től a Celli Festék - Zománccfesték is 3in1 technológiával készül, vagyis a termék korróziógátló, alapozó és fedőfesték egyben.

2022

2022-ben megújult az Aquapala és a Tapadóhíd termékek csomagolása, valamint változott a kiszerezésük mérete is.

2023

2023-ban új termékünk: Rapid S - Korróziógátló Alapozó



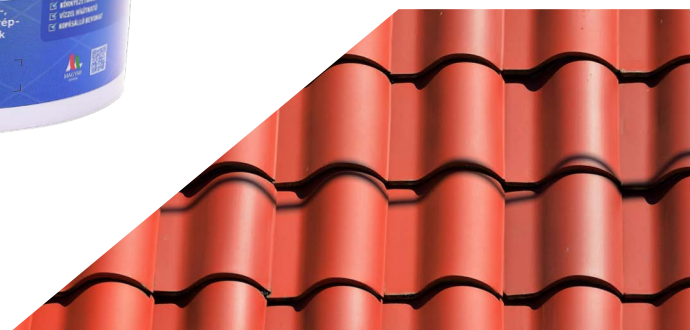
AQUAPALA

VIZES DISZPERZIÓS

KŐ-, LÁBAZAT-, BETON-, CSERÉP- ÉS PALAFESTÉK

► SZÍNEK

FEHÉR	VILÁGOS-SZÜRKE	SÖTÉT-SZÜRKE
ANTRACIT	VILÁGOS-BARNA	SÖTÉT-BARNA
VÖRÖS	SÁRGA	OKKER-SÁRGA
BÉZS	VILÁGOS-ZÖLD	SÖTÉTZÖLD



KISZERELÉSEK:

1,6 L

4 L



► ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az AQUAPALA egy prémium minőségű német kötőanyagra épülő, univerzális kő-, lábazat-, beton-, cserép-, és palafesték. Kiválóan alkalmas palatető (hullámpala, síkpala), betoncserép, beton, téglafal, természetes kő, vakolat és fa elemek díszítő és védő festésére. Használható homlokzatokra és nagyobb igénybevételnek kitett belső falfelületekre is.

► TULAJDONSÁGOK

Fokozottan fény-, időjárás-, kopás és UV-álló, kimagasló fedőképességű, hosszú élettartamú, vízzel hígítható, környezetbarát bevonat. Vízlepergető tulajdonsággal rendelkezik, megszilárdult bevonata fagyálló, jó lég- és páraáteresztő.

Összetétel: emulzió, pigmentek, töltőanyagok, adalékok

Hígítás: vízzel

Felhordás: Ecsettel, hengerrel, szórással.

Kiadósság (hígítva): 8-10 m²/liter egy rétegben

Száradás és átvonhatóság (25 °C-on): 4 óra elteltével

Felhasználhatósági idő (5-25 °C-on tárolva): 2 év

► FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületről a laza pergő részeket távolítsuk el, az olajos, zsíros és egyéb szennyeződések tisztítsuk le! A felület teljes száradása után kezdhetjük meg az alapozást, illetve a festést. A tapadás növelése és a porozitás csökkentése érdekében, ha szükséges az alapozást vízzel hígított AQUAPALA-val végezzük a bevonni kívánt felületen. Mohásodott, szivacsosodott, előregedett pala esetén különös gondossággal kell eljárni a felület előkészítésénél, mert a nem megfelelően letisztított felületről a festék a pala felső rétegével együtt leválhat.

► FELHORDÁS

A festést csak +5 °C felett végezzük. NE dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben!

A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel és szórással is. Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel!

Rétegelés:

1. réteg: hígítsuk 30-40% víz hozzáadásával a festéket, így ALAPOZZUK le a felületet!
2. réteg: a KÖZTES réteget (amennyiben szükséges) 10-15%-ban vízzel hígított festékekkel bevonatoljuk
3. réteg: felhordását, vagyis a FEDŐFESTÉST 0-5 %-os hígítással végezzük.

Az alapozások, festések között hagyjuk a kezelt felületet megszáradni. A festék fedőképessége a hígítással csökken. A festék kiadóssága egy festett réteg esetén 8-10 m²/l, a javasolt bevonatrendszer esetén 5-7 m²/l. Az anyagszükségletet befolyásolja a felület minősége, a hígítás mértéke. Az AQUAPALA univerzális kő-, lábazat-, beton-, cserép-, és palafesték a leírtak szerint alkalmazva, egy évtizeden át tartó, dekoratív felületet eredményez. Meggátolja a régi betoncserepek pergését, pala-tetőknél megakadályozza a komoly egészségügyi kockázatot jelentő azbeszt kiporlását.

Jelenleg 12-féle, gyárilag színezett árnyalatban elérhető a termék, az egyes színek az „AQUAPALA Fehér” szín hozzáadásával világosíthatóak, illetve egymással kombinálhatóak, így egyedi színek is kikeverhetőek. A szerzámok használat után, a festék megszáradása előtt vízzel tisztíthatóak.





TAPADÓHÍD

VIZES DISZPERZIÓS

EXTRA ERŐSEN TAPADÓ,
 ÉRDES FELÜLETŰ,
 GYORSAN KÖTŐ HORDOZÓRÉTEG
 SZÍNTELEN, ÁTLÁTSZÓRA SZÁRAD



KISZERELÉSEK:

1,5 kg- 1,1 L

6 kg- 4,4 L

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Tapadóhíd egy prémium minőségű, vízzel hígítható, környezetbarát, kül- és beltéren is alkalmazható termék. Kiváló tapadású és kiváló tapadást biztosító felületet képez pl. aljzatkiegyenlítő és hidegburkolati ragasztók alatt. Olyan esetekben használható, ahol a cél a felület érdesítése és erősen tapadó hordozóréteg kialakítása. Alkalmazható nedvszívó és nem nedvszívó felületek esetében, valamint ragasztó- és aljzatkiegyenlítő maradványokat tartalmazó felújítandó felületeken. A régi csempézett, járólapozott felületek átburkolhatók a segítségével bontás nélkül is. MDF / OSB / faforgács lemezre történő csempézésnél tapadásközvetítőként, betonfelületek felújítása előtt (beton-vakolat, beton-beton) tapadásfokozó alapozására is használható. Nem tapad a zsíros, olajos, fagyott, sóvirágos, laza felületeken!

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: emulzió, töltőanyagok, adalékok

Hígítás: vízzel

Kiadósság (hígítva): 6-10 m²/kg egy rétegben

Száradás és átvonhatóság: 2 óra elteltével, átlátszóra szárad

Felhasználhatósági idő (5-25 °C-on tárolva): 2 év

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felületről a laza pergő részeket távolítsuk el, az olajos zsíros szennyeződések tisztítsuk le. Az esetleges hibákat nagyszilárdságú, rugalmas javító anyaggal szüntessük meg. A nedvszívó felületek külön mélyalapozót nem igényelnek.

▶ FELHORDÁS

A felhordást csak +5 °C felett végezzük. Ne dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben. Ne használjuk felszívargó nedvségnek kitett aljzatokra és folyamatosan vízbe merülő felületekre. Használat előtt a Tapadóhídat alaposan keverjük fel! A nem nedvszívó felületek esetén a Tapadóhídat ne hígítsuk. Az erősen nedvszívó, cementtartalmú alapfelületeknél 2 réteg Tapadóhíd felhordása szükséges. Az első réteg esetében 1:1 arányban vízzel hígított Tapadóhíddal tömítsük a felületet, majd második réteggént hígítatlanul felhordva alakítsuk ki a kívánt felületet. A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel. A réteg felvitele után hagyjuk átszáradni, a további műveletek ezután végezhetőek. Minden esetben végezzünk próbafestést. A munkaeszközöket használat után vízzel tisztítsuk.





UNIVERZÁLIS MÉLYALAPOZÓ



KISZERELÉSEK:

1 L

5 L

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A Celli Mélyalpozó különböző kül-és beltéri falfelületek, úgy, mint beton, gipsz, gipszkarton, glettel felületek festés előtti alapozására alkalmas, oldószer mentes termék. Kiválóan alkalmazható bármilyen nedvszívó felületen (csempe és padlóburkolatok, ragasztó anyagok, önterülő aljzatok alatt).

› Megerősíti a régi, krétásodó vakolatot. › Csökkenti a felület szívó képességét. › Javítja a befogadó felület tapadását. › Megelőzi a befogadó felület festés utáni foltosodását. › A természetes szellőzést nem gátolja.

Alkalmazás: A fedőréteg felhordása előtt, kül-és beltéren, beton, gipsz, gipszkarton, glettel felületek alapozására.

- › Beívódik a vakolatba, megerősíti annak szerkezetét.
- › Kiegyensúlyozza a vakolat nedvszívó képességét.
- › Telíti a vakolatot, így kevesebb festék szükséges.
- › A felhordott festék egyenletesebben szárad.
- › Elősegíti a festék vakolathoz tapadását.

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: víz, emulzió, adalékanyagok

Hígítás: vízzel 1:4 arányban

Kiadósság (hígítva): 10-20 m²/L, a felület szívóképességétől függően

Száradás és átvonhatóság: 25 °C-on 2 óra

Tárolás: 5–25 °C

Minőségét megőrzi: 2 évig (5-25 °C-on tárolva)

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az alapozni kívánt felületről a laza, pergő réteget távolítsuk el.

▶ FELHORDÁS

Ecsettel, hengerrel.





FÉMRE / FÁRA ALKALMAS ZOMÁNCFESTÉK SELYEMFÉNYŰ 3 IN 1

► SZÍNEK



KISZERELÉSEK: **0,75 L** **2,5 L**

► ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kül- és beltéri fa- és fémfelületek festésére szolgál. Korróziógátló hatása miatt fémfelületre alapozó nélkül közvetlenül is felhordható (3 in 1).

► TULAJDONSÁGOK

Összetétel: Kötőanyaga levegőn száradó alkidműgyanta, időjárásálló és korróziógátló pigmenteket is tartalmaz.

Selyemfényű festék

Hígítás: Lakkbezinnel, Nitro hígítóval

Kiadósság (hígítva): 8-10 m²/liter egy rétegben

Száradási idő: 24 óra

Minőségét megőrzi: 2 évig (5-25 °C-on tárolva)

► FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Mechanikus tisztítás (csiszolás, drótkéfézés) során a pergő rozsdát el kell távolítani, majd zsírtalanítsuk a felületet.

Amennyiben úgy ítéljük meg, hogy szükséges alapozó használata, akkor a **CELLI Korróziógátló Alapozót** javasoljuk.

► FELHORDÁS

Történhet ecseteléssel vagy szórással.

Felhasználás előtt a doboz tartalmát alaposan fel kell keverni.

Legjobb eredmény szórással érhető el.

A szórásnál alkalmazandó viszkozitás beállításához ha szükséges, akkor hígítsuk.

A túlhígítást kerülni kell, nehogy a függőleges felületeken a zománcréteg megfolyjon.

A javasolt felhordási rétegvastagság két réteg felhordásával érhető el. A második réteg felhordása előtt száradási idő közbeiktatása szükséges! Hígítás, festőeszközök elmosása: lakkbenzinnel vagy nitro hígítóval





► **SZÍNEK**

FEHÉR

VÖRÖS

SZÜRKE



CINK FOSZFÁTOS KORROZIÓGÁTLÓ ALAPOZÓ



KISZERELÉS: **0,75 L** **2,5 L**

► **ALKALMAZÁSI TERÜLET**

A korróziógátló alapozó kül- és beltéri fémfelületek, (acél, kerítés, cső, zártszelvény, kovácsolt vas, stb.) alapozó festésére szolgál.

► **TULAJDONSÁGOK**

Nagy fedőképességű, gyorsan száradó, könnyen átvonható bevonatot ad. Jól ecsetelhető, megfelelő berendezéssel szórható is.

Összetétel: alkidgyanta, töltőanyag, oldószer

Hígítás: Lakkbezinnel, Nitro hígítóval

Kiadósság: 8-10 m²/liter rétegenként

Száradás és átvonhatóság: 6 óra elteltével

Minőségét megőrzi: 2 évig (5-25 °C-on tárolva)

► **FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE**

Távolítsuk el maradéktalanul a szennyeződések, vagy a régi bevonatokat. Oxidmentesítsük a fém felületeket dörzspapírral, vagy gépi megmunkálással. A már eredetileg fémtiszta felületet megfelelő zsírtalanítóval mossuk le.

► **FELHORDÁS**

Alaposan keverjük fel a terméket, majd kezdjük meg a munkát. Használhatunk ecsetet, hengert vagy speciális szóró berendezést. A terméket nem szükséges hígítani, mivel felhasználásra kész viszkozitású. Ha a felhordás szórással történik, akkor viszont hígítás szükséges lehet, lakkbenzinnel vagy Nitro hígítóval. A festések között legalább 6 óra száradási időt biztosítsunk. A megfelelő védelem eléréséhez legalább 40-50 mikron bevonat szükséges. Munkavégzés utáni szerszámtisztítást, elcseppenés feltörlését ajánlott lakkbenzinnel végezni.



▶ SZÍNEK



KISZERELÉSEK:

0,75 L

2,5 L

5 L

20 L

RAPID S ZOMÁNCFESTÉK 3 IN 1

Rapid S ZOMÁNCFESTÉK

3 in 1

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kül- és beltéri, fa- és fémfelületek (acél, kovácsoltvas, alumínium, horganyzott lemezek stb.) bevonására szolgál.

▶ TULAJDONSÁGOK

A RAPID S Zománcfesték 3in1 olyan adalékanyagokat tartalmaz, melyek a vasoxidot vízben oldhatatlan komplex vegyületté alakítják, a fémtiszta felületen korróziógátló bevonatot képeznek, ezeken a felületeken a műgyanta alapú zománcfesték gyorsan száradó, jól tapadó, mechanikailag és az időjárással szemben ellenálló védőbevonatot biztosít. Szuper gyorsan száradó, tartós bevonatot képez. A RAPID S Zománcfesték 3in1 más festéktípusokkal nem keverhető. A termék nem tartalmaz ólom-vegyületet.

Összetétel: levegőn száradó műgyantát, különleges rozsdáátalakító és korróziógátló adalékanyagokat, színező pigmenteket és töltőanyagot tartalmaz.
Hígítás: nitro hígítóval vagy szintetikus hígítóval
Kiadósság: 8-10 m²/liter, a felület minőségétől és a felhordás módjától függően.
Javasolt rétegszám: 2 réteg, de 1 rétegben is jól takar.
Száradási idő 20 °C fokon: 15 perc porszáraz, 2 óra száraz.

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Mechanikus tisztítás (csiszolás, drótkéfezés) és zsirtalanítás után a fémfelületen visszamaradó rozsdás felületre is felhordható. A RAPID S Zománcfesték 3in1 alkalmazásánál tehát sem rozsdáátalakító, sem alapozó festés nem szükséges, csak alapos mechanikai tisztítás és zsirtalanítás.

▶ FELHORDÁS

Történhet ecseteléssel vagy szórással. Felhasználás előtt a doboz tartalmát alaposan fel kell keverni. Legjobb eredmény szórással érhető el. A második réteg felvitele: 8 perc elteltével történjen, amennyiben szükséges (száradási körülményektől függően). A szórási viszkozitás beállításánál a túlhígítást kerülni kell, nehogy a függőleges felületeken a zománcréteg megfolyjon. Szabadban végzett festés során kerüljük a túl meleg, illetve szeles időszakot, mert a túl gyors száradás miatt a festék nem jól terül. Festőeszközök elmosása: nitro hígítóval vagy szintetikus hígítóval



▶ SZÍNEK



RAPID S

KORRÓZIÓGÁTLÓ

ALAPOZÓ

KISZERELÉSEK:

0,75 L

2,5 L

5 L

20 L

Rapid S

KORRÓZIÓGÁTLÓ

ALAPOZÓ



▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Különbféle fém felületek (acél, alumínium, horgany, réz, stb.) korróziógátló festésére. Egyesíti a korróziógátló festékek előnyeit a fémfelületeken kialakított kémiai passzíválással. Kiváló tapadás és gyors száradás jellemzi. A Rapid S Korróziógátló Alapozóval bevont felület hegeszthető, átmeneti védelem céljára is jól megfelel.

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: levegőn extra gyorsan száradó műgyantát, különleges rozsdáátalakító és korróziógátló adalékanyagokat, színező pigmenteket és töltőanyagot tartalmazó műhelyalapozó.

Hígítás: nitro hígítóval vagy szintetikus hígítóval

Kiadósság: 8-10 m²/liter, a felület minőségétől és a felhordás módjától függően.

Javasolt rétegszám: 2 réteg, de 1 rétegben is jól takar.

Száradási idő: 8 perc után átfesthető, 15 perc után porszár, 1,5-2 óra elteltével száraz

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fémfelületeket festés előtt oxidmentesíteni kell. Mechanikus tisztítás (csiszolás, drótkéfézés) után zsírtalanítás is szükséges.

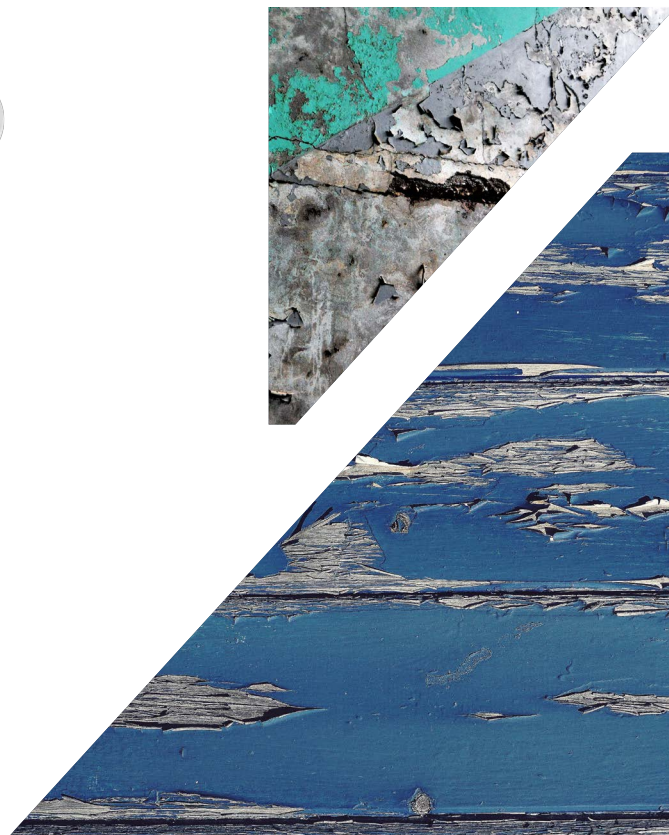
▶ FELHORDÁS

Történhet ecseteléssel vagy szórással.

Felhasználás előtt a doboz tartalmát alaposan fel kell keverni.

Legjobb eredmény szórással érhető el. A második réteg felvitele praktikusán 8 perc elteltével történjen, amennyiben szükséges (száradási körülményektől függően). A szórási viszkozitás beállításánál a túlhígítást kerülni kell, nehogy a függőleges felületeken az alapozó réteg megfolyjon. Szabadban végzett festés során kerüljük a túl meleg, illetve szeles időszakot, mert a túl gyors száradás miatt az alapozó nem jól terül.

Festőeszközök elmosása: nitro hígítóval vagy szintetikus hígítóval



DESTRO FESTÉKLEMARÓ



KISZERELÉSEK:

0,75 L

2,5 L

destro
festéklemaró

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A DESTRO Festéklemaró gél alkalmas különféle festékbevonatok (olaj, -alkid, -akril stb.) eltávolítására fémről, fáról, kőről és egyéb alapfelületekről, kül- és beltéren egyaránt.

Alkalmas beszáradt ecsetek tisztítására.

▶ TULAJDONSÁGOK

Zselés felépítésének köszönhetően jól megtapad a kezelendő felületen, így hatékonyan bontja a festékfilm szerkezetét.

Kiadósság: 4-10 m²/liter (az eltávolítandó festék fajtája és rétegszámai nagyban befolyásolják).

Eltarthatóság: 24 hónap eredeti zárt kiszerelésben.

▶ FELHORDÁS

A DESTRO Festéklemarót használat előtt alaposan fel kell rázni/keverni. A Festéklemarót nem szabad hígítani! A gél-szerkezetű anyagot az eltávolítandó bevonatra ecseteléssel, hengerezéssel, mártással lehet felhordani. Az elvégzendő műveletek időtartama alatt mindvégig oldószerálló védőkesztyűt és védőszemüveget használjunk!

A felhordott gélyszerű festéklemaró az eltávolítandó festék típusától függően a festékbevonatot hosszabb-rövidebb idő alatt felhólyagosítja, amit spaklival távolítsuk el. Vastagabb festőréteg esetén a fenti folyamatot ismételjük meg. Végül a kezelt felületet lakkbenzinnel zsírtalanítsuk, ronggyal töröljük szárazra. Befejező tisztítás: háztartási mosószer vizes oldatával, és alapos vizes öblítéssel.

A megszáradt felület átcsiszolása után megkezdhető az újrafestés.

A kezelést +5 °C felett végezzük.

Beszáradt ecsetek tisztítása: az ecseteket egy éjszakán keresztül áztassuk a festéklemaró folyadékban, majd ronggyal távolítsuk el a felesleges festéklemarót, végül lakkbenzinben öblítsük ki az ecseteket.

A fentiekben felsorolt valamennyi műveletet szabadterén vagy megfelelő szellőzéssel ellátott munkatérben végezzük. A festékeltávolítással egy időben tilos a nyílt lánggal végzett és magas hőmérsékleten történő munkavégzés.

BAUCOLOR TERMÉKCSALÁD

A dekorációs és felületvédelmi megoldások új generációja, hazai gyártásból!



A Celli-Festék Kft. a hazai festégyártás területén 40 év tapasztalattal, megbízható megrendelői és kereskedői háttérrel rendelkező cég. Az elmúlt évek egyik komplex fejlesztése a Baucolor termékcsalád volt. Ez az innovatív festékcsalád reprezentálja a Celli-Festék Kft. vállalatfilozófiájának alapját, az innováció iránti elkötelezettséget. A Baucolor első hat tagjának piaci sikerét a prémium minőség és a tetszetős színpaletta garantálja.

Színtartósság, Innovatív megoldások, Esztétikus színárnyalatok.

A Baucolor festékcsaládot a tartósabb festékbevonatok iránti igény hívta életre.

R1 – NH – C=O
|
O–R₂

Ezt az egyszerűnek látszó képletet már 1848 óta ismerik a vegyészek, de ipari hasznosítása csak az 1930-as években kezdődött. Manapság már az élet számos területén jelen van a poliuretán. Ha a nevéől még nem is, az ebből készült termékekről biztos mindenki hallott. Ebből készülnek habosított formában a rugalmas matracok, a hőszigetelő panelok; az autóipar ütésálló műanyag burkolatai vagy a gépjármű- és bútoripar lakk illetve festékbevonatai.

baucolor
színtiszta megoldások

A BAUCOLOR festékcsalád csaknem minden tagja – mind az oldószeres, mind a vizes bázisú festék – olyan kötőanyaggal készül, amely tartalmazza a poliuretán rendszerek lényegét jelentő uretán-kötést. Ezzel a kötőanyaggal előállított festékek legfőbb előnyei a hagyományos festékbevonatokhoz képest:

- **jobb mechanikai tulajdonságok**
(pl. ütésállóság, karcállóság, rugalmas filmbevonat)
- **kiváló vegyszerállóság**
(pl. konyhai tisztítószeres, élelmiszerek vegyi hatásai ellen)
- **jobb időjárásállóság** (pl. UV-sugárzás, légköri szennyezések, savas esők, stb. ellen)

Röviden: tartósabb festékbevonatok, mind beltéri, mind kültéri használat esetén.





▶ SZÍNEK



URETÁNKID BÁZISÚ IDŐJÁRÁSÁLLÓ FESTÉK 3 IN 1

KISZERELÉSEK:

0,75 L

2,5 L

baucolor
színtiszta megoldások

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Különbé fa- és fémfelületek, vas- és alumínium-szerkezetek tartós, időjárásálló védelmére. Bel és kültérre egyaránt.

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: Kötőanyaga olyan uretán-alkid, mely a hagyományos alkidbázisú kötőanyaghoz képest gyorsabban szárad, magasabb keménységű, nagyobb a kopásállósága, víz- és vegyszerállósága.

Hígítás: lakkbenzinnel, Nitro hígítóval

Kiadósság: 8-10 m²/liter/réteg.

Javasolt felhordási szárazréteg-vastagság: min. 60 µm (két réteg).

Száradási és átvonhatósági idő (25 °C-on): 4-12 óra a levegő páratartalmától függően

Minőségét megőrzi: eredeti, zárt csomagolásban a gyártástól számított 24 hónapig.

Tűzvédelmi besorolás: a II. tűzveszélyességi fokozatba tartozik.

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Mechanikus tisztítás (csiszolás, drótkéfézés) és zsírtalanítás után felhordható. Korroziógátló hatása miatt fémfelületre alapozó nélkül közvetlenül is felhordható. Amennyiben mégis úgy ítéljük meg, hogy hasznos lehet az alapozó használata, akkor:
- acél, alumínium és horganyzott felületek esetén Rapid S Korroziógátló Alapozó
- fa felületek esetén Celli Festék - Cink Foszfátos Korroziógátló Alapozó használatát javasoljuk

▶ FELHORDÁS

Történhet ecseteléssel vagy szórással. A szóráshoz szükséges viszkozitás beállításához szükség esetén hígítsuk! A javasolt felhordási rétegvastagság két réteg felhordásával érhető el. A második réteg felhordása előtt száradási idő közbeiktatása szükséges.



▶ SZÍNEK



FAANYAGVÉDŐ, IDŐJÁRÁSÁLLÓ VÉKONYLAZÚR



KISZERELÉSEK:

0,75 L

2,5 L

baucolor
színtiszta megoldások

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kül- és beltéri faszerkezetek, nyílászárók, lambériák, bútorok lazúrhatású dekoratív védelmére. A felületen nem képez filmet, mélyen beszívódik a farostok közé, megtartja a fa eredeti érzetét, rajzolatát. Csökkenti a fa nedvességfelvő képességét, a fafelület víztaszító lesz. Nem tartalmaz aktív faanyagvédőszereket (biocidokat), ezért beltéren, lakóhelyiségekben is használható.

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: műgyanta alapú, lazúr színezőpigmenteket tartalmazó faanyagvédő és díszítő bevonóanyag.

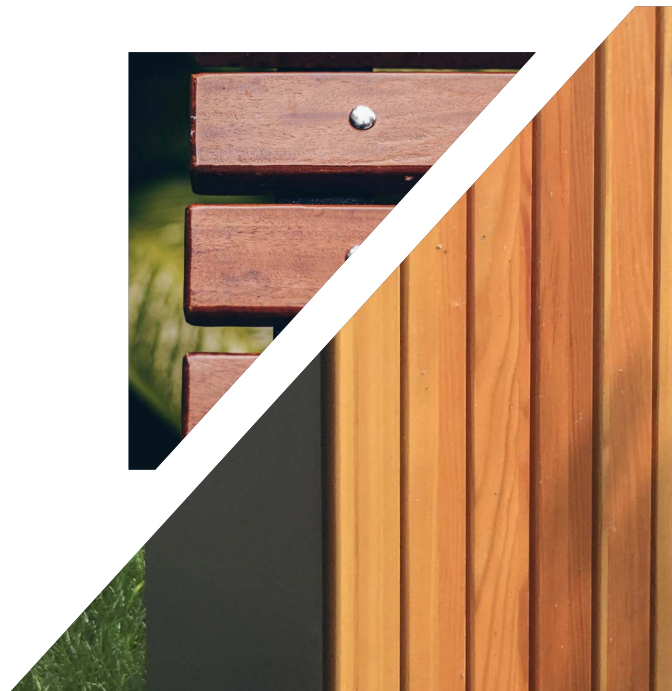
Kiadósság: 8-10 m²/liter, egyszeri felhordással
Az UV-sugárzás elleni védelem hatásossága a sötétebb színtónusok irányában növekszik.

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fafelület légszáraz, max. 20 % nedvességtartalmú legyen. Minél igényesebb a fafelület előkészítése (gyalulás, csiszolás), annál szebb lesz a lazúrhatás. Kültéri alkalmazás esetén – amikor fontos szempont a faanyag védelme – a lazúrozáshoz előkészített (gyalult és csiszolt) felületet először BauColor faimpregnáló- és faanyagvédő alapozóval kezeljük, a termék használati előírásai szerint. Ez a termék védi a faanyagot a biológiai kártevők (kékgomba, penészgomba, farontó gombák, fakárosító rovarok) ellen.

▶ FELHORDÁS

Használat előtt a terméket gondosan keverjük fel! Az egyenletes színhatás érdekében a homogenizálást időnként ismétljük meg. A felhordást ecseteléssel vagy mártással végezzük. Mindkét esetre praktikus tanács: a lazúrfesték felhordása és rövid szikkadási, beszívódási idő után a felületen „száraz” (kinyomkodott) ecsettel a fa szálirányában oszlassuk el, a kívánt esztétikai hatás eléréséig. Két réteg felhordása javasolt, 24 óra száradási idő közbeiktatásával. Használat után a munkaeszközöket lakkbenzines hígítóval tisztítsuk.



FAANYAGVÉDŐ ÉS IMPREGNÁLÓ ALAPOZÓ



KISZERELÉSEK: **0,75 L** **2,5 L**

baucolor
színtiszta megoldások

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Építőipari, illetve kültéri faszerkezetek impregnálására, alapozására. Megelőző védelmet nyújt képenész, penészgombák, farontó gombák és rovarok ellen.

Nem használható: gyermekjátékok, bútorok, méhkasok és üvegházak fafelületeinek védelmére! Lakóhelyiségekben ne használjuk!

▶ TULAJDONSÁGOK

Összetétel: műgyanta alapú, speciális hatóanyagokat (IPBC, tebukonazol, permetrin) tartalmazó faimpregnáló és faanyagvédő alapozó

Hígítás: szükségtelen és nem megengedett!

Anyagszükséglet: alapozásnál 80-120 ml/m², impregnálásnál 240 ml/m²

Száradás és átvonhatóság: 24 óra elteltével lazúr- vagy fedőfestékkel

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fafelület légszáraz, max. 20 % nedvességtartalmú legyen. Minél igényesebb a fafelület előkészítése (gyalulás, csiszolás), annál szebb lesz a végeredmény is.

▶ FELHORDÁS

Használat előtt a terméket gondosan keverjük fel. A felhordást ecseteléssel vagy mártással végezzük. Két réteg felhordása javasolt, 24 óra száradási idő közbeiktatásával.

Használat után a munkaeszközöket lakkbenzines hígítóval tisztítsuk.





▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Fa és falfelületek festés, tapasztás előtti beeresztésére, olaj és alkid festékek hígítására szolgál.

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fa és falfelületeknek beeresztés előtt légszáraznak kell lennie.

▶ FELHORDÁS

A lenolajat a falfelületekre olyan mennyiségben kell felvinni, amennyi a fa rostjai közé beszívódik. A felesleget száraz ruhával fel kell itatni. A következő művelet csak a teljes száradás után (24 óra) kezdhető meg. Lakkbenzinnel hígítva a száradási idő lecsökkenthető.

Hígítás: lakkbenzinnel



KISZERELÉSEK:

1 L

5 L

20 L

CELLI
LENOLAJ



▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Olajfestékek és olaj alapú tapaszok hígítására, a felhasználási konzisztencia beállítására, valamint fal- és falfelületek beeresztésére, impregnálására alkalmas. Szikkatívtot tartalmaz, ezért gyorsabban szárad mint a CELLI Lenolaj.

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fa és falfelületeknek beeresztés előtt légszáraznak kell lennie.

▶ FELHORDÁS

A lenolaj kencét a falfelületekre olyan mennyiségben kell felvinni, amennyi a fa rostjai közé beszívódik. A felesleget száraz ruhával fel kell itatni. A következő művelet csak a teljes száradás után (24 óra) kezdhető meg.

Hígítás: nem szükséges hígítani, amennyiben szükséges, hígítsuk lakkbenzinnel



1 L

5 L

20 L

KISZERELÉSEK

CELLI
LENOLAJ KENCE



CELLIFESTÉK
széleskörű megoldások

LENOLAJ KENCE

ALKALMAZÁSI TERÜLET: fa felületre.
BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK: H 226 Tűzveszélyes folyadék és gőz. H 317 Allergiás bőrreakciót válthat ki. H 324 Ammósavat vagy szulfidveleget okozhat. H 372 Irritáló vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a központi idegrendszert. H 413 Mérgező a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz. P 210 Hőől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tűz a kockázás.
P 260 A köd / gőzök / permet belegezése tilos.
P 262 Szemre, bőrre vagy ruhára nem kerülendő.
P 301+P 310+P 331 LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. Tilos hánytatni. P 391 A károsító anyagot össze kell gyűjteni. P 501 A tartalomlevegőt elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladék.

VEZETÉLES ANYAG-TARTALOM: Lakkbenzinnel 150/200 1910-140-09. Csakolt. MSZ 205-250-04. Közúti szállítás megnevezés: UN 1263 Festék, szelvényes 3. P2 - II. Környezetre veszélyes. Tűzveszélyes 5+6/2014. H314, H315, H318, H332, H333, H334, H335, H336, H337, H338, H339, H340, H341, H350, H352, H360, H360DF, H360Df, H373, H410, H411, H412, H413, H414, H415, H416, H417, H418, H419, H420, H421, H422, H423, H424, H425, H426, H427, H428, H429, H430, H431, H432, H433, H434, H435, H436, H437, H438, H439, H440, H441, H442, H443, H444, H445, H446, H447, H448, H449, H450, H451, H452, H453, H454, H455, H456, H457, H458, H459, H460, H461, H462, H463, H464, H465, H466, H467, H468, H469, H470, H471, H472, H473, H474, H475, H476, H477, H478, H479, H480, H481, H482, H483, H484, H485, H486, H487, H488, H489, H490, H491, H492, H493, H494, H495, H496, H497, H498, H499, H500, H501, H502, H503, H504, H505, H506, H507, H508, H509, H510, H511, H512, H513, H514, H515, H516, H517, H518, H519, H520, H521, H522, H523, H524, H525, H526, H527, H528, H529, H530, H531, H532, H533, H534, H535, H536, H537, H538, H539, H540, H541, H542, H543, H544, H545, H546, H547, H548, H549, H550, H551, H552, H553, H554, H555, H556, H557, H558, H559, H560, H561, H562, H563, H564, H565, H566, H567, H568, H569, H570, H571, H572, H573, H574, H575, H576, H577, H578, H579, H580, H581, H582, H583, H584, H585, H586, H587, H588, H589, H590, H591, H592, H593, H594, H595, H596, H597, H598, H599, H600, H601, H602, H603, H604, H605, H606, H607, H608, H609, H610, H611, H612, H613, H614, H615, H616, H617, H618, H619, H620, H621, H622, H623, H624, H625, H626, H627, H628, H629, H630, H631, H632, H633, H634, H635, H636, H637, H638, H639, H640, H641, H642, H643, H644, H645, H646, H647, H648, H649, H650, H651, H652, H653, H654, H655, H656, H657, H658, H659, H660, H661, H662, H663, H664, H665, H666, H667, H668, H669, H670, H671, H672, H673, H674, H675, H676, H677, H678, H679, H680, H681, H682, H683, H684, H685, H686, H687, H688, H689, H690, H691, H692, H693, H694, H695, H696, H697, H698, H699, H700, H701, H702, H703, H704, H705, H706, H707, H708, H709, H710, H711, H712, H713, H714, H715, H716, H717, H718, H719, H720, H721, H722, H723, H724, H725, H726, H727, H728, H729, H730, H731, H732, H733, H734, H735, H736, H737, H738, H739, H740, H741, H742, H743, H744, H745, H746, H747, H748, H749, H750, H751, H752, H753, H754, H755, H756, H757, H758, H759, H760, H761, H762, H763, H764, H765, H766, H767, H768, H769, H770, H771, H772, H773, H774, H775, H776, H777, H778, H779, H780, H781, H782, H783, H784, H785, H786, H787, H788, H789, H790, H791, H792, H793, H794, H795, H796, H797, H798, H799, H800, H801, H802, H803, H804, H805, H806, H807, H808, H809, H810, H811, H812, H813, H814, H815, H816, H817, H818, H819, H820, H821, H822, H823, H824, H825, H826, H827, H828, H829, H830, H831, H832, H833, H834, H835, H836, H837, H838, H839, H840, H841, H842, H843, H844, H845, H846, H847, H848, H849, H850, H851, H852, H853, H854, H855, H856, H857, H858, H859, H860, H861, H862, H863, H864, H865, H866, H867, H868, H869, H870, H871, H872, H873, H874, H875, H876, H877, H878, H879, H880, H881, H882, H883, H884, H885, H886, H887, H888, H889, H890, H891, H892, H893, H894, H895, H896, H897, H898, H899, H900, H901, H902, H903, H904, H905, H906, H907, H908, H909, H910, H911, H912, H913, H914, H915, H916, H917, H918, H919, H920, H921, H922, H923, H924, H925, H926, H927, H928, H929, H930, H931, H932, H933, H934, H935, H936, H937, H938, H939, H940, H941, H942, H943, H944, H945, H946, H947, H948, H949, H950, H951, H952, H953, H954, H955, H956, H957, H958, H959, H960, H961, H962, H963, H964, H965, H966, H967, H968, H969, H970, H971, H972, H973, H974, H975, H976, H977, H978, H979, H980, H981, H982, H983, H984, H985, H986, H987, H988, H989, H990, H991, H992, H993, H994, H995, H996, H997, H998, H999, H1000.

Gyártási idő: Gyártási azonosító:

5 998026 330025
Mennyiség: 1 liter

Gyártó és forgalmazó: CELLI-FESTÉK KFT.
H-9900 Csilidomok, Sági u. 216., Tel.: +36 95 421 841
www.cellifestek.hu

Veszély



CELLFIX D3 FAIPARI RAGASZTÓ



KISZERELÉSEK:

60 ml

500 ml

1 L

20 L

tubus

vödör

cellfix

D3 Faipari ragasztó

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kemény- és puhafa ragasztása: pl. fa lapok felület-
ragasztása (furnérozás), köldökcsapok, toldások stb.

▶ TULAJDONSÁGOK

Szerves oldószert nem tartalmaz.

A megszáradt ragasztó áttetsző.

Nyitott idő: 10-12 perc

Ragasztási szilárdság: WATT 91 > 7 N/mm²

Vízállóság: D3/DIN EN 204 szerint/

Viszkozitás: 13000 +-3000 m Pa.s /UNI EN ISO 2555 szerint/

pH: 3,0 +-0,2/ISO 976/

Filmképzés min. hőfoka: +3 °C /UNI 8490-13/

▶ FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Mindenekelőtt ellenőrizzük a faanyag előírt nedvességtartalmát!

A megcsiszolt felületeket portalanítsuk! A munkatér hőmérséklete legalább 14 °C fok legyen!

▶ FELHORDÁS

Ecsettel; apró fogazású kenőlappal; ragasztó hengerrel.

A felhordási mennyiség a ragasztandó felületekre: Cca. 150 g/m²

Présnyomás: 0,5-1,0 N/mm²

Csatornába önteni nem szabad!

Fagyveszélyes!

Tárolási garanciális idő: Eredeti hibátlan edényben tárolva a gyárástól számított 12 hónap.



HÁZTARTÁSI HÍGÍTÓK

CELLI LAKKBENZIN

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kencék, olajlakkok, olajfestékek, akid- és egyéb olajtartalmú, műgyanta alapú lakkok, festékek és tapaszok hígítására valamint a használt eszközök tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

0,5 L	0,9 L	5 L	20 L
-------	-------	-----	------



CELLI NITRO

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Egykomponensű festékek és lakkok hígítására, a festendő felület tisztítására, zsírtalanítására, a használt eszközök tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

0,5 L	1 L	5 L	20 L
-------	-----	-----	------

L-99 SZINTETIKUS HÍGÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Mindazon termékek (kencék, olajfestékek, levegőn száradó gyantás lakkok és zománcok) hígítására alkalmas, melyeknek termékismertetője szintetikus hígító használatát írja elő.

KISZERELÉSEK:

0,5 L	1 L	5 L	20 L
-------	-----	-----	------



AROMÁS HÍGÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Olyan festékek hígítására alkalmas, amelyeknél a festék használati útmutatója aromás hígító használatát írja elő.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

OLAJFESTÉK HÍGÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Olajbázisú festékek és tapaszok hígítására, fa és falfelületek beeresztésére alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

0,5 L	1 L	5 L	20 L
-------	-----	-----	------

ÉSZTER HÍGÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Nitro- és kétkomponensű poliuretán festékek, lakkok hígítására, szerszámok festés utáni tisztítására, felület zsírtalanítására szolgál.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

BENZINES FOLTTISZTÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Textilek, valamint zsíros, olajos, festékes felületek tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

IPARI HÍGÍTŐK

EPOXI HÍGÍTŐ 2174

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kétkomponensű epoxi bázisú festékek hígítására, szerszámok festés utáni tisztítására, illetve festés előtt a felület zsírtalanítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------



POLIURETÁN HÍGÍTŐ 1944

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kétkomponensű poliuretán bázisú festékek hígítására, szerszámok festés utáni tisztítására, illetve festés előtt a felület zsírtalanítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

BENZINES KOMBINÁLT ZSÍRTALANÍTÓ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Festés előtti zsírtalanításra, a felület tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------



V-73 HÍGÍTŐ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Egykomponensű festékek hígítására, festés előtti zsírtalanításra, felület tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

FARMERFÉNY

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ipari alkatrészek tisztítására, zsírtalanítására, valamint világításra alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

MOSÓ FOLYADÉK

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A festendő felület tisztítására, zsírtalanítására, a használt eszközök tisztítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L
-----	-----	------

XILOLOS HÍGÍTŐ

▶ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Nagyon erős igénybevételnek kitett autós alkatrészek festési és lakkozási folyamataihoz, speciális festékek és lakkok felhordási konzisztenciájának beállítására, hígítására, valamint szerszámok mosására, zsírtalanítására alkalmazható.

KISZERELÉSEK:

1 L	5 L	20 L	200 L	1000 L
-----	-----	------	-------	--------



CELLI-FESTÉK KFT.

H-9500 Celldömölk, Sági u. 216.

Telefon: +36 30 467 3987

E-mail: uzem@cellifestek.hu

www.cellifestek.hu

