

Capacryl Haftprimer

Kiemelkedő tapadást biztosító, vizes bázisú, akril disperziós, pigmentált alapozó, kül- és beltéri felhasználásra.



Termékleírás

Alkalmazás

Meglévő hordképes festékbevonatok, lakkok, fa, kemény PVC, alumínium, réz, cink, valamint számos más kritikus alapfelületre alkalmazható tapadást közvetítő alapozó, akril- és alkidgyanta alapú lakkokkal történő átfestést megelőzően. Ne alkalmazzon alkidgyanta alapú lakkot horganyzott felületre.

Tulajdonságok

- Kimagasló tapadás
- Gyorsan szárad
- Könnyen csiszolható
- Vízrel hígítható
- Környezetbarát
- Diffúzióképes
- Alkalmas gyerekjátékokhoz (DIN EN 71-3 szerint)
- NAST (enyhén ködölő szórástechnika) változatban is: Capacryl Haftprimer NAST

Bázis

Akril disperzió

Kiszerezés/csomagolási egység

750 ml / 2,5 l / 10 l

Színek

Szín: fehér

A Capacryl Haftprimer gyárilag vagy Caparol partnereknél ColorExpress színezőgép rendszerrel a használatos Caparol színekártyák által színezhető. Feldolgozás előtt ellenőrizze a színezett terméket a színeltérés elkerülése érdekében.

A ragyogó, intenzív színek, mint pl. sárga, narancs, piros, stb. alacsonyabb átlátszatlanság (takarás / fedőképesség) tulajdonsággal rendelkeznek. Emiatt célszerű első, alapozó réteggént egy hasonló pasztell színárnyalt felhordása, amely egységes homogén felületet eredményez.

Fényességi fok

Matt

Tárolás

Hűvös, fagymentes helyen, bontatlan, gyári csomagolásban, gyártástól számított 12 hónapig eltartható. Gyártási időt lásd a dobozon.

Műszaki adatok

Sűrűség: kb. 1,5 g/cm³

Kiegészítő termék

Capacryl Holz-IsoGrund, Capacryl PU-Vorlack, Capacryl PU-Gloss, Capacryl PU-Matt, Capacryl PU-Satin, Capacryl Spray-TEC

Beltér 1	Beltér 2	Beltér 3	Kültér 1	Kültér 2
+	+	+	+	+
(-) nem alkalmazható / (○) korlátozottan alkalmazható / (+) alkalmazható				



Feldolgozás

Alkalmas alapfelületek

Fa, faszerkezetek, cink/horgany, alumínium, réz, kemény PVC és meglévő hordképes bevonatok. Nem alkalmas eloxált alumínium felületre. Az alapfelület legyen stabil, szilárd, száraz, valamint tiszta és minden olyan anyagtól mentes, amely csökkenti a megfelelő tapadást. A fa nedvességtartalma mérettartó faelemeknél nem haladhatja meg a 13%-ot, nem mérettartó faelemeknél a 15%-ot.

Alapfelület előkészítése

Fa elemek:

A fa felületét szálirányban meg kell csiszolni, majd alaposan megtisztítani és az esetleg kiszivárgó fatartalmat (fagyanta) eltávolítani. Az éles sarkokat, éleket törje le, csiszolja le (lásd a BFS No. 18 adatlapját).

Cink, kemény PVC:

A felületet mossa le ammóniás/szalmiákos nedvesítőszerral, majd csiszológypajúval csiszolja meg (a BFS No. 05 és 22 adatlapja szerint).

Alumínium, réz:

A kívánt tisztítószerrel (nitróhígító vagy hígított foszforsavas tisztítás) a felületet tisztítsa meg, majd csiszológypajúval csiszolja meg (lásd a BFS No. 06 adatlapját).

Meglévő, régi, hordképes bevonatok:

A régi, hordképes bevonatot csiszolja meg és / vagy kezelje lúgos tisztítószerrel. A nem hordképes régi festékbevonatokat maradéktalanul el kell távolítani.

A felhasználás módja

A Capacryl Haftprimer feldolgozható ecsettel, hengerrel vagy megfelelő gépi szóróberendezéssel. Felhasználás előtt a terméket alaposan keverje meg, szükség esetén max 5% vízzel hígítható.

Útmutató gépi szórással történő alkalmazáshoz:

Típus	Fúvóka Ø	Nyomás	Levegőnyomás	Hígítás
Airless	0,008" – 0,011"	180 – 200 bar	–	–
Airmix/Aircoat	0,011" – 0,013"	150 bar	2 – 3 bar	–
Alacsony nyomású	1,8 – 2,2 mm	–	kb. 0,5 bar	–
Magas nyomású	2,0 – 2,5 mm	–	2 – 3 bar	–

További információkért keresse területileg illetékes Értékesítő / Szaktanácsadó kollégánkat.

Bevonatrendszer

Alapfelület	Felhasználási terület	Felület előkészítés	Impregnálás	Alapozás	Köztésréteg	Fedőréteg
Korlátozottan mérettartó és nem mérettartó faanyagok	kültér	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Haftprimer vagy Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capadur Wetterschutzfarbe NQG	Capadur Wetterschutzfarbe NQG ³⁾
Faanyagok	beltér	csiszolás / tisztítás	–	Capacryl Haftprimer vagy Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack vagy Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	Capacryl PU-Gloss / PU-Satin ³⁾
Mérettartó faanyagok	kültér	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Haftprimer vagy Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	2x Capacryl PU-Vorlack* vagy 2x Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	
Cink/Horgany	beltér/ kültér	BFS Nr. 5	–	Capacryl Haftprimer	Amennyiben szükséges Capacryl PU-Vorlack vagy Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	
Alumínium/Réz	beltér/ kültér	BFS Nr. 6	–	Capacryl Haftprimer		
Kemény-PVC	beltér/ kültér	BFS Nr. 22	–	Capacryl Haftprimer		
Meglévő, hordképes felületek)	beltér/ kültér	csiszolás / tisztítás	– ²⁾	Capacryl Haftprimer ²⁾		

¹⁾ Mindig alkalmazzon Capacryl Holz-IsoGrund alapozót az elszíneződő anyagokat tartalmazó fafelületeken (csomók esetében 2 rétegben).

²⁾ A régi festés hibás területeit a mindenkor alapfelületnek megfelelően kell előkezelni.

³⁾ A gyengén fedő vörös, sárga és narancssárga árnyalatok esetében a ColorExpress rendszer automatikusan olyan árnyalatokat javasol, amely lehetővé teszi a hatékonyabb fedőréteget. A rendszer által javasolt árnyalat eltér a kiválasztott színárnyalattól a fedőbevonat megfelelő fedésének érdekében.

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK 960

Felhasználás	A régi festés hibás területeit a mindenkori alapfelületnek megfelelően kell előkezeln.				
Feldolgozási feltételek	Kb. 100-130 ml /m ² /rétegenként. Az anyagfelhasználás nagymértékben függ az alapfelület egyenetlenségétől, minőségétől és a felhordás módjától. A megadott értékek tájékoztató jellegűek, pontos értéket a helyszínen, próbafestéssel kell meghatározni.				
Száradás/száradási idő	Az alkalmazás és a száradás során az alapfelület, anyag és a környezet alsó hőmérsékletétára +8 ° C. Ideális feldolgozási hőmérséklet: +10 - 25 ° C, relatív páratartalom: ≤ 70%.				
	20 °C-on és 65% relatív páratartalom mellett.	porszárz	Megfogható	Akrillakkal átfesthető	Alkidgyantás lakkal átfesthető
Időtartam		1 – 2 óra	10 – 12 óra	12 – 16 óra	48 óra
Szerszámok tisztítása	Alacsonyabb hőmérsékleten és magasabb relatív páratartalomnál a száradási idő arányosan növekszik. Használatot követően, azonnal tiszta vízzel.				

Tanács

Veszélyek jelzése / Biztonsági Ajánlások (a közzététel időpontjának megfelelő állapot)	Allergiás bőrreakciót válthat ki. Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. Gyermekektől elzárva tartandó. Szembe, bőrre vagy ruhára nem kerülhet. Védőkesztyű/ védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. Ne engedje csatornába, talajvízbe és természetes vizekbe jutni. Felhasználás és száradás során gondoskodjon a megfelelő szellőzésről. Csiszoláshoz használjon P2 porszűrőt. Ne lélegezzen be permetező ködöt. Használjon A2/P2 kombinált szűrőt. Tartalmaz: 5-klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on 2-metil-2H-izotiazol-3-on-1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on keveréke [EG-szám: 247-500-7] és 2-metil-2-izotiazol-3-on [EG-szám: 220-239-6] (3: 1)
Ártalmatlanítás	Az anyagot és az összes kapcsolódó csomagolást biztonságos módon, a helyi hatóságok követelményeinek megfelelően kell ártalmatlanítani. Újrahasznosításhoz csak üres kiszerezést szabad szelektív hulladék feldolgozóba leadni. Folyékony anyagmaradékot régi bevonatok (festék, vakolat) gyűjtőhelyén kell ártalmatlanítani, beszáradt anyagmaradékot építési, bontási, kommunális hulladékként vagy háztartási hulladékként ártalmatlanítható.
EU határérték a VOC tartalomra	EU határérték erre a termékre (Kategória A/i): 140 g/l (2010). Ez a termék max. 90 g/l VOC-t tartalmaz.
GIS kód	BSW30
Összetevők feltüntetése - nyilatkozat	Poliakrilát gyanta, titán-dioxid, kalcium-karbonát, szilikátok, víz, glikolok, glikol-éterek, alifás anyagok, adalékanyagok, tartósítószer.
Műszaki tanácsadás	Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok előkészítésével. Abban az esetben, ha a jelen műszaki információ nem tartalmazza az adott alapfelületet, szükséges cégünkkel, ill. tanácsadóinkkal felvenni a kapcsolatot. Örömmel állunk rendelkezésre részletes, az adott objektumra vonatkozó szaktanácsadással.
Ügyfélszolgálat	Caparol Ügyfélszolgálat: Telefon: +36/1-264-8914 Fax: +36/1-262-0467 E-mail: caparol@caparol.hu

Műszaki Információk Nr. 960 · Állapot: 2020, szeptember

Ez a műszaki információ a technika legújabb állása és a mi tapasztalataink alapján lett összeállítva. Tekintettel az alapfelületek és az objektumok sokszínűségére, a felhasználó nem menthető fel azon kötelessége alól, hogy az adott felületen próbafelhordást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.

Caparol Hungária Kereskedelmi Kft. · H-1108 Budapest, Gyömrői út 140. · Tel.: 1/264-8914, 265-1594 · Fax: 1/262-0467 · Internet: www.caparol.hu · E-Mail: caparol@caparol.hu