

Acryl Fassadenputz W

Felhasználásra kész, időjárásálló homlokzati akrilgyanta vakolat, alga- és gombásodás elleni védelemmel.



Termékleírás

Alkalmazás	Dekoratív homlokzati vékonyvakolat egyenletes szemcsézettségű felülettel, kapart (K15 és K20) és gördülőszemcsés (R20) struktúrában. Alkalmazható Capatect homlokzati hőszigetelőrendszerek, bevonat nélküli ásványi- és betonfelületek, valamint PII és PIII habarcsosztály aljzataira.
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> ■ Könnyen felhordható és strukturálható ■ Ellenáll az alga- és penész spórák lerakódásának ■ Környezetbarát, vizesbázisú ■ Időjárásálló ■ Hidrofób ■ Repedés áthidaló ■ Diffúzióképes
Kiszerezés/csomagolási egység	Vödör 25 kg
Színek	Fehér
Fényességi fok	Matt
Tárolás	Hűvös, fagymentes helyen bontatlan gyári csomagolásban, közvetlen napfénytől védve.
Műszaki adatok	<ul style="list-style-type: none"> ■ Legnagyobb szemcseméret: K15: 1,5mm K20: 2,0mm R20: 2,0mm ■ Kötőanyag: Akrilgyanta diszperzió, ásványi töltőanyagok, pigmentek, adalékanyagok és víz. ■ Hivatalos minőségi tanúsítvány: ETA-18/0369 ETA-18/0370
Kiegészítő termék	Capatect Putzgrund 605
Megjegyzés	Az alapanyagként alkalmazott természetes homokszemcsék miatt a különböző gyártási adagokból származó termékek, egyes esetekben enyhe színárnyalati különbséget mutathatnak.



Feldolgozás

Alapfelület előkészítése

Az alapfelületnek egyenletesnek, tisztának, száraznak, szilárdnak, stabilnak, hordképesnek, valamint szennyeződéstől, tapadást rontó anyagoktól, laza- és málló részekről mentesnek kell lennie. Távolítsa el a zománcok, diszperziós festékek, szintetikus vakolatok, nem megfelelő ásványi festékek és vakolatok, valamint minden egyéb elválasztó bevonatot, maradványt, amely csökkentheti vagy megakadályozhatja a megfelelő tapadást.

Szerves anyagokkal (alga, penész, gomba, moha) fertőzött felületeket mechanikus úton (keféléssel, dörzsöléssel, kaparással) vagy az előírások szerint nagynyomású vízszaggal meg kell tisztítani. Ezt követően a megtisztított felületet kenjük át Capatex-al, majd hagyjuk megszáradni. Az ipari gázokkal vagy korommal szennyezett felületeket az előírások figyelembevételével nagynyomású vízszaggal és a megfelelő tisztítószerrel megfelelően tisztítsa meg.

A felhasználás módja

A Capatex Acryl Fassadenputz W textúrált vékonyvakolatot a teljes felületre rozsdamentes acél simítóval kell felhordani. A felhordott réteget szemcseméretnek megfelelően kell lehúzni. Ezt követően még nedves állapotban műanyag simítóval (dörzsölővel) kell kialakítani a terméknek megfelelő struktúrát. Kapart (K15 és K20) vakolatok esetében egyenletes körkörös mozgással, dörzsölt vakolatnál (R20) az igénynek megfelelő megjelenéshez igazodva vízszintes, függőleges vagy körkörös technikával.

Az egységes felületi megjelenés érdekében törekedni kell, hogy ugyanazon szakemberek dolgozzanak a kivitelezendő falfelületen, ezzel elkerülhetők a strukturális eltérések. Nagy felületek esetén minden állványzati szinten megfelelő számú szakembernek kell tartózkodnia, hogy az anyag megszakítás nélküli, nedves a nedvesre történő technikával kerüljön kivitelezésre (felhordásra majd strukturálásra) az átlapolási foltok elkerülése érdekében.

A termék speciális tulajdonságainak megőrzése érdekében ne keverjük más termékkel. Nem alkalmas vízszintes, csapadékvíznek kitett felületek bevonására.

Bevonatrendszer

Alapozóréteggént Capatex Putzgrund 605 vakolatlapozó alkalmazható, a színezővakolat színárnyalatához közeli színben.

Capatex hőszigetelőrendszerek (THR /WDVS /ETICS):

Új, ásványi alapfelületek (üvegszövetrel beágyazott réteg) esetében az alapozás Capatex Putzgrund 605 alkalmazásával.

Vakolatok PII és PIII habarccsotály szerint:

Az új vakolatokat megfelelő száradási idő után, általában 2 - 4 hetet követően (kb. 20 ° C-on és 65% relatív páratartalom mellett) lehet bevonni.

Régi, javított felületek legyenek jól megszáradva és kikeményedve. A porló felületű vakolatokat Caparol OptiSilan Tiefgrund vagy Dupa-Putzfestiger alapozóval előkezelni, majd köztes réteggént Capatex Putzgrund 605 vakolatlapozót alkalmazni.

Beton:

A betonfelületeket a szennyeződésektől megfelelően meg kell tisztítani, lekefélni és portalanítani. Zsaluolaj, -zsír és -viaszmaradványokat gőzborotvás mosással el kell távolítani a helyi jogszabályi előírásoknak megfelelően. A zárványhibákat és kitöréseket alkalmas betonjavító habarccsal kijavítani. Kopott, porló, málló felületeket Caparol OptiSilan Tiefgrund vagy Dupa-Putzfestiger használatával alapozni, majd köztes réteggént Capatex Putzgrund alkalmazása.

Fenntartható, matt, diszperziós festékbevonatok:

Matt, enyhén nedvszívó felületek közvetlenül bevonhatók. A szennyezett, krétásodó, nem megfelelően tapadó, rossz állapotú felületeket szárazon (csiszolás, kaparás) vagy magasnyomású mosóval a jogszabályi előírások figyelembevétel meg kell tisztítani majd alapozás Capatex Putzgrund 605-el.

Felhasználás

Capatex Acryl Fassadenputz W			
Termék	Struktúra	Szemcseméret [mm]	Anyagszükséglet [kb. kg/m ²]
K15	kapart	1.5	2.5
K20	kapart	2.0	3.0
R20	gördülőszemcsés	2.0	2.6

Az anyagfelhasználás nagymértékben függ az alapfelület egyenetlenségétől, minőségétől és a felhordás módjától. Az adatok tájékoztató jellegűek, pontos értékeket a helyszínen, próbafelhordással kell meghatározni.

Feldolgozási feltételek

Az alkalmazás és a száradás során az alapfelület, anyag és a környezet hőmérséklete +5 ° C és +30 ° C között legyen. Ne alkalmazza napsütötte alapfelületeken, valamint erős szél, köd, eső, relatív magas páratartalom és fagyveszélyes időjárási körülmények között. Napsütötte időszakokban javasoljuk, hogy a termék felhordása mindig a napsütötte oldalt követve történjen. Figyeljünk az éjszakai fagyokra!

Száradás/száradási idő

+20 ° C hőmérséklet és 65% relatív páratartalom esetén 12 - 36 óra (szemcsemérettől és időjárási körülményektől függően). Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom esetén a fenti száradási idő arányosan növekszik. A száradás időtartama alatt a felületet esőtől, fagytól védeni kell.

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK HU-AcrylFSP

Szerszámok tisztítása	Használatot követően, azonnal tiszta vízzel.
Az anyag előkészítése	Felhasználás előtt a Capatect Acryl Fassadenputz W-t alacsony fordulatszámú rozsdamentes keverőszárral keverjük össze. Szükség esetén a megfelelő konzisztenciát max 1% csapvíz hozzáadásával állítsuk be.
Megjegyzés	<p>A Capatect Acryl Fassadenputz W védi a homlokzatokat alga- és penész spórák lerakódása ellen. A hatékonyság mértéke az épület adottságaitól (nedvességtartalom intenzitása, időjárás és környezeti jellemzők) függ. Amennyiben további megelőző védelemre van szükség alkalmazzon kettős bevonatot, ThermoSan NQG homlokzatfesték alkalmazásával.</p> <p>Rézvezetők („Cu” ionok esővízben) reakcióba léphetnek a Capatect Acryl Fassadenputz W komponenseivel, mely barnás elszíneződéshez vezethet. Emiatt a rézfelületeket védeni kell az oxidációval szemben.</p> <p>Az intenzív, sötét színárnyalatok esetében a nagyobb mértékű pigmentáció megnövekedett anyagfelhasználáshoz vezethet. Ilyen esetben az eltérés akár a 15%-ot is elérheti.</p> <p>Gyártás során a homlokzati vékonyvakolatok alkotóelemeiként homok, mint természetes anyag kerül felhasználásra. Egyes esetekben előfordulhat, hogy a vakolatban kismértékben sötétebb pontok szemcsék láthatók.</p>

Tanács

Figyelem (a közzététel időpontjának megfelelő állapot)	<p>Gyermekektől elzárandó. A termék használata és a száradása során gondoskodjon a megfelelő szellőzésről. A feldolgozás közben ne egyen, igyon vagy dohányozzon.</p> <p>A termék kezelésekor, alkalmazásakor a vegyi anyagokra vonatkozó általános higiéniai és biztonsági előírásokat be kell tartani. Kerüljük a huzamosabb bőrrel való érintkezést. Ha bőrre vagy szembe kerül, azonnal, bő vízzel öblítse le/ki. Adott esetben távolítsa el a kontaktlencséket illetve forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy szakorvoshoz). A termék allergiás reakciót váltható ki. Bővebben lásd: Biztonsági Adatlap.</p>
Ártalmatlanítás	<p>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.</p> <p>Nem juthat csatornarendszerbe, nyílt vizekbe és talajba.</p>
Egyéb megjegyzés	<p>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.</p>
Ügyfélszolgálat	<p>Caparol Ügyfélszolgálat: Telefon: +36/1-264-8914 Fax: +36/1-262-0467 E-mail: caparol@caparol.hu</p>

Műszaki Információk Nr. HU-AcrylFSP · Állapot: 2021, január

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 próbafelhasználást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.

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