



Trendputz Silicon SK

Szálerősített, szilikonyanta homlokzati vakolat



Kiváló minőségű, szálerősített, szilikonyanta homlokzati vakolat. Dekoratív, nagyon strapabíró, szemcsés szerkezetben. Használható minden ásványi aljzaton, valamint teherbíró, matt régi bevonatokon.



TERMÉKLEÍRÁS

Terméktulajdonságok

- Szálerősített
- Nagyon strapabíró
- Nagymértékben víztaszító
- Nagymértékben páraáteresztő
- Időjárásálló

ph-érték

8,0 - 9,5

Kötőanyag

Akrilát diszperzió

Kiszerezés nagysága

5,0kg / 25,0kg

Sűrűség

Ca. 1,85 g/cm³

Színezés

Géppel düfa mix System színezhető Színezhető, max. 3 % düfa Vollton- und Abtönfarbe színezőfestékkel. Összefüggő felületeken csak azonos gyártmány / szín / tétel árnyalatát használja. Bedolgozás előtt ellenőrizze a festék színárnyalat pontosságát – cserére nincs lehetőség. A felhordás után bekövetkezett színeltérésekből eredő kártérítési igényeket nem tudunk elfogadni. A természetes kőszemcsék jelenléte miatt a színárnyalatban enyhe eltérések lehetségesek.

BEDOLGOZÁS

Felhordás

Felhordás rozsdamentes glettvassal vagy vakolatszóró berendezéssel.

Befejezőkor:

Az ideális konzisztenciára beállított vakolatot, rozsdamentes glettvassal vigye fel a falszerkezetre és rövid száradás után, műanyag simítóval struktúrálja, a kívánt állapotra

Felhordás szórással:

Gépi felhordás megfelelő vakolatszóró berendezéssel. Tartsa be a berendezés gyártójának előírásait.

Rétegfelépítés

Felületek szakszerű előkészítése: Lásd az „Aljzatok és előkezelésük” fejezetet.

Közepes bevonat:

Egy tapadást elősegítő réteg alkalmazása **düfa Putzgrundierfarbe**, a vakolattal megegyező színűre színezve.

Záróréteg:

Hígítatlanul vagy max. 2% vízzel hígítva alkalmazza.

Bedolgozási hőmérséklet

Legalább +5 °C tárgy- és környezeti hőmérséklet a bedolgozás és száradás során.

Bedolgozási tudnivalók

- Gondosan takarja le a bevonandó felületek környékét, különösen az üveg, kerámia, lakkok, klinker-tégla, természetes kövek, fém, valamint a kezeletlen vagy pácolt fa anyagok esetén.
- A kifröccsent anyagot azonnal távolítsa el tiszta vízzel.
- Ne alkalmazza közvetlen napfényben, esőben, rendkívül magas páratartalomban, erős szélben/huzatban, fagyban/fagyveszélyben vagy +30 °C feletti hőmérsékleten.
- A rozsdafoltok (barna elszíneződés) elkerülése érdekében csak rozsdamentes acélból vagy műanyagból készült glettvast és simítót használjon.
- Ha szükséges, ossza fel a nagy felületeket kisebbekre, vagy több munkást alkalmazzon, hogy az egész felületet nedvesen tudják eldolgozni.
- Használat előtt a vödör tartalmát gépi keverővel, alacsony fordulatszámon intenzíven keverje fel a vödör aljáig.
- A felület javításainál azonos sűrűségű és sarzs-számú anyagot, ill. ugyanaztszerszámot kell használni. Az adott tárgy tulajdonságai és a körülmények függvényében, a javítások többé-kevésbé láthatók lehetnek. A 25. sz. BFS-adatlap szerint, ez elkerülhetetlen.

Anyagszükséglet

K1,5: ab 2,4 kg/m² | K2: ab 3,0 kg/m².

A felhasználási mennyiség próbafestéssel állapítható meg. A felhasználási mennyiség a felület jellegétől és textúrájától, valamint a felhordási módtól függően változhat.

Hígítás

Max. 2% vízzel.

Száradási idő	+20 °C és 65 % rel. páratartalom: Felületszáraz 24 óra elteltével Átfesthető 72 óra elteltével Ügyeljen a műveletek között az elegendő száradási időre.
Szerszámok tisztítása	A Szövetségi Környezetvédelmi Hivatal utasítása: Gomba / alga elleni hatóanyagot tartalmazó termékek esetében, az öblítővizet külön kell összegyűjteni és ártalmatlanítani. Használat után azonnal tisztítsa meg vízzel, esetleg mosószer hozzáadásával.
Általános tudnivalók	<ul style="list-style-type: none">■ Nem alkalmas vízszintes vagy ferde, időjárásnak kitett felületekhez. Kemény és hideg alapfelület vagy az időjárás okozta lassú száradási késedelem esetén a nedvesség (eső, harmat, pára) hatására vízben oldódó segédanyagok (nedvesítőszer, emulgeálószer stb.) távozhatnak, és sárgásan átlátszó, enyhén fényes lefolyásnyomok jelenhetnek meg a bevonat felületén. Az intenzíven színezett bevonatok esetében ezek vizuálisan jobban észrevehetőek. Ez, nem befolyásolja a megszáradt bevonóanyag minőségét és funkcionálitását. Ezeket általában 12 hónapon belül lemossa az eső, ha nem áll rendelkezésre elegendő védelmi hatás (pl. tető túlnyúlása, hosszú száraz időjárási fázisok, kevés csapadék, az időjárás viszontagságaitól védett oldalak), a nyomok láthatóak maradhatnak. Ebben az esetben további mosás és tisztítás lehet a célszerű megoldás. Ha a tisztítás lehetősége az elfogadott, erre csak megfelelő várakozási idő után kerülhet sor (éghajlattól függően esetleg több hét/hónap). Ha a bevonatot megfelelő éghajlati körülmények között viszik fel, a lefolyásnyomok nem jelennek meg. A felületi javítások jelölései számos tényezőtől függenek, ezért elkerülhetetlenek, lásd még a BFS 9. számú tájékoztatóját.■ A jelen adatlapon említett termékek műszaki adatlapjait be kell tartani.■ A műveletek között ügyeljen az elegendő száradási időre.

ALJZATOK, ÉS ELŐKEZELÉSÜK

Aljzat

Az aljzatnak szennyeződésektől, elválasztó anyagoktól mentesnek, tisztának, száraznak, teherbírónak kell lennie, és meg kell felelnie az általánosan elvárt technológiai szabályoknak. Az aktuális BFS-betegttájékoztatókat, valamint a VOB, C rész, DIN 18363 Festési és lakkozási munkáknál be kell tartani.

Az összes megadott alapozó alkalmazása csak ajánlás, szükség esetén továbbialapozók is használhatók. Az alábbi táblázatban útmutatókat találhatók az aljzatok előkészítéséhez.

Aljzat	Aljzat tulajdonságai/előkezelés	Alapozás
Szerves és ásványi alapfelületek, mész- és cementtartalmú keverékek a P II és P III, illetve CS II, CS III és CS IV habarcscsoportba tartozók. (DIN EN 998-1)	Szilárd, hordozóképes, kis mértékben nedvszívó.	Nincs szükség alapozásra
	Durva porózus, homokos, erős vagy másképp ennyelő.	düfa Zerge vakolatalapozó
		düfa Putzgrundierfarbe
		düfa ZergePlusz vakolatalapozó
	A frissen vakolt területeket teljesen meg kell szárítani.	düfa Zerge vakolatalapozó
		düfa Putzgrundierfarbe
düfa ZergePlusz vakolatalapozó		
Beton	Sima, enyhén nedvszívó. Távolítsa el az elválasztószer maradványait, valamint a porló, málló részeket.	Nincs szükség alapozásra
	Durva porózus, homokos, erős vagy másképp ennyelő.	düfa Zerge vakolatalapozó
		düfa Putzgrundierfarbe
		düfa ZergePlusz vakolatalapozó
Teherviselő régi festékrétegek	Távolítsa el a szennyeződések. A krétás/poros felületeket lekeféléssel és lemosással tisztítsa meg.	düfa Zerge vakolatalapozó
		düfa Putzgrundierfarbe
		düfa ZergePlusz vakolatalapozó
	Különbözően szívó felület, javított területek.	düfa Zerge vakolatalapozó
		düfa Putzgrundierfarbe
		düfa ZergePlusz vakolatalapozó
Penészes és gombás felületek	Szakemberrel távolítsa el a penészedést, a „Penészes felületek felújítása” útmutató figyelembe vételével (kiadja az Umweltaubehörde, ahol le is tölthető). (* Óvatosan használja a gombaölő szereket. Használat előtt mindig olvassa el a jelzéseket és a terméktájékoztatót.) Nagyobb penészedés (> 0,5m ²) felújításához ajánljuk szakember igénybe vételét, aki rendelkezik a szükséges szakismerettel, műszaki felszereléssel ahhoz, hogy tartósan elhárítsa a penészedést.	Erre alkalmas penészgátló lemosó oldattal

TERMÉKRE VONATKOZÓ TUDNIVALÓK

Tartalmazott anyagok VdL szerint

Akrilát diszperzió, Titán-dioxid, Kalcium karbonát, szilikon-dioxid, szilikátok, Rost-töltőanyagok, Víz, alifátok, Adalékok, Sziloxán

Biocid termékekre vonatkozó előírás (528/2012)

Ez a termék az 528/2012/EU rendelet 58. cikkének (3) bekezdése szerinti „kezelt termék” (nem biocid termék), és a következő biocid hatóanyagokat tartalmazza: oktil-izotiazolin, terbutrin, cink-pirition, metil-, benz-izotiazolin 1:1 arányú keveréke, Tetrametilolacetiléndi karbamid.

Címkézés az 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint.	A címkézés a biztonsági adatlapon látható.
GISCODE	BSW50
VOC-Biztonsági tudnivalók	Erre a termékre nincs EU-s határérték. Ez a termék legfeljebb <10 g/l VOC-t tartalmaz.
Tárolás	Mindig száraz, hűvös, de fagymentes helyen. A felbontott vödröket tartsa szorosan lezárva.
Ártalmatlanítás	Ne engedje a lefolyókba vagy vízfolyásokba. Ne engedje, hogy a talajba/ földbe kerüljön. A hatósági előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Csak az üres tartályokat hasznosítja újra. A szárított anyagmaradványok a háztartási hulladékkal együtt, a folyékony anyagmaradványok a helyi hulladékkezelővel egyeztetve ártalmatlaníthatók. AVV-hulladékkód: 170904
Kiegészítő biztonsági tudnivalók	Kerülje az evést, az ivást és a dohányzást a termék használata közben. Ha szemmel vagy bőrrel való érintkezés esetén, azonnal öblítse le bő vízzel.

Ez a Műszaki adatlap a technika jelenlegi állása és az alkalmazástechnológiánk tapasztalatai alapján készült. Az aljzatok és az objektum feltételek sokféleségére való tekintettel a vevő/alkalmazó ugyanakkor nem mentesül azon felelőssége alól, hogy anyagainkat saját felelősségére szakszerűen megvizsgálja a tervezett felhasználási célra a mindenkor objektumfeltételek között való alkalmasság szempontjából (pl. próbafestés, stb.). Azoknál az alkalmazásoknál, amelyek nem egyértelműen szerepelnek az adatlapban, nem vállalunk felelősséget. A munka megkezdése előtt kérjük, forduljon alkalmazásmérnöki osztályunkhoz. Ez különösen igaz más termékekkel való kombinációkra. Új kiadás közzétételekor az összes korábbi Műszaki adatlap érvényességét elveszíti.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert Hungária Kft.
Rákóczi út 6
2651 Rétság
Magyarország
Tel. +36 35 350 624