

Technologický list

FASSADEN-KOMFORTPUTZ K1,5 a K2 Fasádna disperzná škrabaná omietka



POPIS PRODUKTU

Možnosti použitia

Pigmentová akrylátová omietka novej generácie pre vnútorné a vonkajšie použitie, zrnitosť 1,5 a 2 mm, so škrabanou štruktúrou. Pre plošné, alebo miestne dekoračné a ochranné úpravy omietok v exteriéroch a interiéroch.

Vlastnosti:

- riediteľná vodou
- paropriepustná
- elastická
- odolná proti poškrabaniu
- s obsahom armovacích mikrovlákien
- ľahko spracovateľná
- obsahuje základnú formu ochrany proti napadnutiu plesňami a riasami.
- určená pre vnútorné a vonkajšie použitie

Stupeň lesku:

mat

Farebný odtieň:

biely

Hustota:

1,83 – 1,85 g/cm³

Pigmentová báza:

titandioxid a prírodné plnivá

Spojivová báza:

polymerová disperzia

Obsah látok:

Polymerová disperzia, biele pigmenty, kremičitá múčka, uhličitan vápenitý, silikátové plnidlá, voda, aditíva a konzervačné látky.

Možnosti tónovania:

Štandardne pomocou tónovacieho automatu a špeciálnych systémových pigmentových koncentrátov Meffert Color Mix. Možno i pomocou tónovacích farieb düfa D230 alebo ProfiTec P700, max. do 5%. Vyšší prídavok tónovacích farieb môže mať negatívny vplyv na výsledné mechanické vlastnosti a schopnosť vytvárať požadovanú štruktúru.

Upozornenie:

K výrobe produktu sa používajú prírodných prírodné plnidlá a granuláty, čo môže ovplyvniť kolísanie farebných tónov. Preto je treba pracovať na uzavretých plochách, len s materiálom rovnakej šarže. V prípade použitia viacerých šarží ich doporučujeme dopredu vzájomne zmiešať.

Reklamácia farebného odtieňu celoplošne aplikovaného materiálu, bez prechádzajúcej reklamácie skúšobnej aplikácie malej plochy, nejde uznať.

Technologický list

SPRACOVANIE:

| | |
|---|---|
| Vhodný podklad: | Podklad musí byť vyzretý, čistý, nosný, suchý (max. 4,5 obj.% vlhkosti a odmastený, zbavený biotického napadnutia. Nerovnosť v podklade zarovnať vonkajšou stierkovou hmotou. <u>Vhodné podklady:</u> vyzreté omietky, betón, alebo stierkové hmoty, sadrokartónové dosky, tvrdené vlákninové a azbestocementové dosky. Vhodnosť ostatných podkladov konzultujte s technikmi našej firmy. |
| Príprava podkladu: | Pred nanášaním omietky musí byť podklad ošetrený Omietkovou penetráciou Komfort KOM4 , prípadne penetráciou düfa D 28, alebo P825 prefarbenú do cca rovnakého farebného odtieňu, ako aplikovaná omietka. Nesúdržné a veľmi savé podklady dopredu ošetriť Maliarskou penetráciou Komfort KOM 3 , prípadne penetráciou düfa D314 alebo D315. |
| Spôsob nanášania: | Nerezové hladidlo a hladidlo z umelej hmoty |
| Postup nanášania: | Obsah vedra dôkladne premiešať až ku dnu /nešľahať/. Nerezovým hladidlom produkt najskôr naniesť na podklad, pracovať pritom odspodu na hor , až sa dosiahne vrstva o hrúbke veľkosti zrna , tj. cca 2mm. Ihneď, alebo najneskôr do 10 min. / podľa teploty/ trieť hladidlom z umelej hmoty až do dosiahnutia požadovanej štruktúry. Nespracovávať na priamom slnku, za hmly, dažďa, alebo silného vetra. Pri prípadnom pretieraní syntetickej omietky farbou je nutné náter urobiť až po dokonalom vyzretí a vyschnutí tejto omietky – doporučujeme konzultáciu s technikmi firmy. |
| Teplota pri spracovaní: | min. +5°C teplota objektu a okolitého vzduchu, behom spracovania aj schnutia. Nespracovávať na priamom slnku. |
| Doba schnutia pri +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*: | <i>odolnosť proti daždi:</i> cca po 12 hod. <i>vytvrdené po:</i> 1 – 3 dňoch *Pri nižších teplotách , alebo vyššej vlhkosti vzduchu sa doba schnutia výrazne predlžuje. |
| Spotreba *: | K 1,5 cca 2,4 kg/m ² K 2 cca 3,0 kg/m ² *Spotreba je závislá na vlastnostiach podkladu a spôsobu nanášania. Pre presnú kalkuláciu, doporučujeme urobiť skúšobný náter. |
| Riedenie: | vodou do vhodnej pracovnej konzistencie, max. 500 ml/25 kg |
| Čistenie nástrojov: | Ihneď po použití vodou, počas pracovných prestávok nechať ponorené vo vode. |

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A INFORMÁCIE

viď aktuálny bezpečnostný list produktu na vyžiadanie alebo na www.dufa.sk.

Technologický list

OSTATNÉ INFORMÁCIE

| | |
|---|--|
| Veľkosť balenia: | 25 kg |
| Skladovanie: | V suchu a chlade, chrániť pred mrazom. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale, minimálne do dátumu uvedeného na obale. |
| Zaradenie a likvidácia odpadov a obalov: | viď aktuálny bezpečnostný list produktu na vyžiadanie alebo na www.dufa.sk . |

16. 10. 2020

Technické údaje uvedené v tomto liste sa opierajú o najnovší technický stav a naše skúsenosti. S ohľadom na možnú rôznorodosť podkladov a podmienok daného objektu však nie je kupujúci, aplikátor či užívateľ zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať a použiť naše výrobky len na vlastnú zodpovednosť a zároveň vhodným spôsobom, napr. aplikáciou malej skúšobnej plochy, overiť, či sú vhodné k plánovanému spôsobu aplikácie a účelu použitia za daných podmienok a na danom objekte. Z uvedených údajov preto nemožno vyvodzovať žiadne práva a záruky a nemožno ani prevziať záruku za výsledok Vášho spracovania našich výrobkov. Vydaním nového technického listu strácajú všetky jeho predchádzajúce verzie platnosť.

Pre ďalšie informácie kontaktujte: meffert@meffert.cz, alebo bezplatnú poradenskú linku 800 156 612.

Dodávateľ: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha - Horní Počernice,

tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.