



Technologický list

KOMFORTPUTZ SISI SISI K1,5 a SISI K2 fasádna silikon-silikátová škrabaná omietka



POPIS PRODUKTU

Možnosti použitia:

Pigmentovaná silikon-silikátová omietka novej generácie pre vnútorné aj vonkajšie použitie, veľkosť zrna 1,5 a 2 mm, so škrabanou štruktúrou. Pre plošné alebo miestne dekoračné a ochranné úpravy omietok v exteriéroch aj interiéroch.

Vlastnosti:

- riediteľná vodou
- veľmi dobre paropropustná
- odolná proti oderu
- s obsahom armovacích mikrovĺakiem
- ľahko spracovateľná
- obsahuje základnú formu ochrany proti napadnutiu plesňami a riasami
- odolná proti dažďu
- určená pre vnútorné aj vonkajšie použitie

Stupeň lesku:

mat

Farebný tón:

biely

Hustota:

1,85 g/cm³

Pigmentová báza:

titandioxid a prírodné plnivá

Spojivová báza:

draselné vodné sklo, polymerová disperzia a silikónová živica

Možnosti tónovania:

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

Upozornenie:

K výrobe produktu sa používa prírodných plnidiel a granulátů, čo môže ovplyvniť koliesanie farebných odtieňov. Preto je treba pracovať na uzatvorených plochách len s materiálom rovnakej šarže. V prípade použitia viacej šarží je doporučujeme vopred vzájomne zmiešať.
Reklamácia farebného tónu celoplošne aplikovaného materiálu, bez predchádzajúceho reklamovania skúšobnej aplikácie malej plochy, nie je možné uznať.

Technologický list

SPRACOVANIE

Vhodný podklad:	Podklad musí byť vyzretý, pevný, čistý, nosný a suchý / max 6 obj. % vlhkosti/, bez biotického napadnutia. Nedržiace, alebo nepevné staré nátery treba odstrániť. Nerovnosti v podklade zarovnať stierkou. vyzreté omietky, betóny či stierkové hmoty, sádkartonové dosky, tvrdené vlákninové a azbestové dosky. Vhodnosť ostatných podkladov konzultujte s technikmi našej firmy.
Príprava podkladu:	Pred nanášaním omietky musí byť podklad ošetrený penetráciou ProfiTec Unigrund P825 , (riedenou s cca 9 l vody na 18 kg vedro), alebo KOM4 , prefarbenú do cca rovnakého farebného odtieňa ako aplikovaná omietka. Nesúdržné a veľmi savé podklady najskôr ošetriť penetráciou P460 .
Spôsob nanášania:	nerezovým hladidlom a hladidlom z umelej hmoty
Postup nanášanie:	Obsah vedra dôkladne premiešať až ku dnu /nešľahať/. Možné riedenie vodou, max. 500ml na vedro 25 kg. Nerezovým hladidlom produkt najskôr naniesť na podklad, pracovať pritom zospodu na vrch až sa docieli vrstva o hrúbke a veľkosti zrna. Hneď, alebo najneskôr do 10 min. /podľa teploty/ trieť hladidlom z umelej hmoty až do docielenia požadovanej štruktúry. Nespracovávať na priamom slnku, v hmle, daždi alebo silnom vetre. Pri prípadnom pretieraní syntetickej omietky farbou, je nutné náter previesť až po dokonalom vyzretí a vyschnutí tejto omietky – doporučujeme konzultovať s technikom firmy.
Teplota pri spracovaní:	Produkt nesmie byť aplikovaný na priamom slnku. Dbať na to, aby počas nanášania a schnutia neklesla teplota objektu a vzduchu pod + 5°C.
Doba schnutia pri +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	<i>odolnosť voči dažďu po:</i> cca po 12 hod. <i>vytvrdené po:</i> 1 – 3 dňoch *Pri nižších teplotách lebo vyššej vlhkosti vzduchu sa doba schnutia predlžuje.
Výdatnosť*:	SISI K1,5 cca 2,4 kg/m ² SISI K2 cca 3,0 kg/m ² *Spotreba je závislá na vlastnostiach podkladu a spôsobe nanášania. Pre presnú kalkuláciu doporučujeme vykonať skúšobný náter.
Riedenie:	vodou do vhodnej pracovnej konzistencie, max. 500 ml/25 kg
Čistenie nástrojov:	ihneď po použití vodou, v priebehu pracovných prestávok ponoriť do vody.

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, 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.