

TECHNICKÝ LIST

STILBETON 055

Architektonický betón



Oblasť použitia

V závislosti od techniky spracovania je možné vytvoriť rôzne druhy štruktúr, nie iba štruktúru imitujúcu betón. Výrobok STILBETON 055 sa používa na vytvorenie štruktúrnych odtlačkov napr. dosky za pomoci šablóny. Výrobok je dostupný v bielej farbe alebo vo farebnej škále podľa vzorkovníka KREISEL. Po vytvrdnutí je omietka vodoodolná a mrazuvzdorná, s vysokou prídržnosťou a odolnosťou voči poveternostným podmienkam.


Vlastnosti

- Na imitáciu tehál a dosiek
- Do vnútorného prostredia
- Na fasády
- Flexibilná
- Odolná proti nárazom
- Vodoodolná
- Mrazuvzdorný
- Aktraktívne farebné odtiene

Spracovanie



Technické údaje

Číslo tovaru	2000635028
EAN	5907418018120
Balenie	
Množstvo v balení	15 kg/balenie
Zrornosť	0-0,5 mm
Farba	farbená
Spotreba	cca. 2,5 kg/m ²
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	V2 - stredná
Prídržnosť	≥ 0,3 MPa
Doba spracovania	20 min

STILBETON 055

Architektonický betón

Materiálové zloženie

- Minerálne plnivá
- Modifikačné prísady
- Pigmenty
- Polyméry
- Aditíva

Podmienky spracovania

Výrobok aplikovať pri teplotách vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C. Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, stabilný bez výkvetov a nečistôt akéhokoľvek druhu. Podklad musí byť suchý a dostatočne vyzretý, bez prachu, námrazy, savý, primerane drsný, bez výkvetov, plesní a pod. Skúška podkladu musí byť realizovaná podľa platných predpisov a noriem (napr. EN 13 914). Nevyplnené škáry v murive je nutné pred aplikáciou omietok vyplniť vhodným materiálom.

Podklad

Betón: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340
Vápenno-cementové omietky: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340
Sadrové omietky: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340
Sadrokartón: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340
Armovaná vrstva v kontaktných tepelnoizolačných systémoch: Upraviť prípravkom TREND GRUND U 340

Spracovanie

Počas aplikácie a vysychania omietky chrániť fasádu pred mrazom, dažďom, priamym slnečným žiarením a silným vetrom.

Odporúča sa na jednej pohľadovej ploche alebo na celej fasáde použiť omietku rovnakej šarže z dôvodu zníženia rizika vzniku farebných rozdielov. Nanášať kontinuálne bez prerušenia, spôsobom mokré do mokrého, aby sa predišlo vzniku viditeľných miest napájania omietky.

Bezpečnosť práce

Podrobné bezpečnostné pokyny nájdete v našich samostatných kartách bezpečnostných údajov. Tieto karty bezpečnostných údajov je potrebné si pred použitím prečítať.

Skladovanie

Maximálne 12 mesiacov od dátumu výroby, na suchom mieste v uzatvorenom nepoškodenom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C, na mieste nedostupnom deťom, zabezpečeným pred priamym slnečným žiarením, vzdialeným od zdrojov tepla a otvoreného ohňa. Transportovať bežnými nákladnými vozidlami pri teplote vyššej ako +5 °C.

Etiketa



Všeobecné informácie

Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše súčasné poznatky a praktické skúsenosti. Informácie boli zostavené starostlivo a svedomito, avšak samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezabávajú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Technické údaje sa vzťahujú na základné výrobky. V dôsledku tónovania a farbenia sú možné odchýlky od technických vlastností. Uvedené charakteristické hodnoty sú priemerné hodnoty. O úprave podkladov, ktoré tu nie sú opísané, je potrebné sa s nami poradiť. Farebné odtiene sa môžu mierne líšiť pri doobjednávaní alebo vo vzťahu k vzorkovníku, v prípade potreby je potrebné vytvoriť na stavbe vzorkovú plochu. Informácie ohľadom času státia a čakacích dôb počas spracovania sa vzťahujú na laboratórne podmienky (+20 °C/65 % relatívna vlhkosť vzduchu) a môžu sa meniť v závislosti od situácie na stavbe. Všetky technické údaje uvedené v tomto technickom liste

STILBETON 055

Architektonický betón

boli stanovené v laboratórnych podmienkach.