

Masterkure 220

Prostriedok na ochranu betónu proti vysychaniu. Nanáša sa na plochu čerstvého betónu, akonáhle sa prestane lesknúť - "zavädne", alebo tesne po oddebnení. Nesteká a neznižuje prídržnosť povrchu.

Použitie

Vodorovné alebo zvislé konštrukcie: steny, stĺpy, stropy s požiadavkou na prídržnosť povrchu pre spojenie s následnou úpravou povrchu (omietka, povrstvenie, náter).

Pôsobenie

Masterkure 220 vytvára na povrchu ochranný film zabraňujúci vyparovaniu vody počas najdôležitejšej fázy hydratácie. Vysoká uzatváracia schopnosť zaručuje optimálny priebeh hydratácie aj v hornej vrstve betónu, čím sa zabraňuje tvorbe trhlín a zlepšuje sa uzavretosť a pevnosť povrchu. Tieto parametre vedú k lepšej odolnosti proti mrazu, soliam atď. Vytvorený film zostáva priedušný a vhodný na ďalšie úpravy povrchu (náter, povrstvenie, ďalšia betónová vrstva).

Spracovanie

Podklad musí byť zbavený nečistôt (olejov, voľných častíc atď.), ktoré by mohli nástrek oddeliť. Pred použitím je vhodné produkt premiešať. Nanáša sa vhodným zariadením: postrekovací mostík, vysokotlakový prístroj, valčekom alebo štetcom. Odporúča sa **Masterkure 220** naniesť ihneď na plochu čerstvého betónu, akonáhle sa prestane lesknúť „zavädne“ alebo tesne po oddebnení, pričom je dôležitá rovnomernosť a kompaktnosť vytvoreného filmu. Účinok závisí aj od nanášaného množstva. Pri použití na mokry betón nie je možné zaručiť rovnomerný účinok, preto je nutné odstrániť prípadné kaluže. Po nanosení **Masterkure 220** má betón rovnomerne biely vzhľad.

Skladovanie

Chráňte pred mrazom a znečistením! Pri obvyklom skladovaní (uzavretá nádoba, +20 °C) zaručuje výrobca trvanlivosť min. 6 mesiacov. Pri dlhšom skladovaní a najmä pri vystavení **Masterkure 220** teplotám nad +30 °C je nutné výrobok homogenizovať.

Po zmrznutí je výrobok nepoužiteľný!

Dávkovanie

150 až 200 g/m² alebo **5-7 m²/kg**. Potrebné množstvo závisí od druhu pórovitosti povrchu a malo by byť stanovené predchádzajúcimi skúškami. Neprekračujte maximálne odporúčané množstvo. Podľa konkrétneho prípadu je možný viacnásobný postrek.

Bezpečnostné pokyny

Pokyny pre prvú pomoc, bezpečnostné pokyny, pokyny na odstraňovanie látky a obalov a ďalšie podrobné informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Balenie

- Kanister 20 kg
- Sud 200 kg
- Kontajner 1000 kg

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Technické údaje

Vzhľad	mliečne biela tekutina
Objemová hmotnosť (pri +20 °C)	cca 0,98 g/cm ³
Teplota pri nanášaní	> 12 °C

BASF Slovensko spol. s r.o. **Technicko-poradenský servis**

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92
E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis: 0905 550 190
T: 041/72 345 91 0903 718 528
F: 041/72 345 92
E-mail: objednavky.sk@basf.com
Internet: www.basf-sh.sk
www.fasadnestudio.sk

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Aktuálne informácie o produktoch sú dostupné na www.basf-sh.sk

Vydané: Marec 2011

Novým vydaním stráca staré platnosť..