

MC-Estrifan Color Protect

Jednozložková pigmentovaná podlahová uzatváracia vrstva



VLASTNOSTI VÝROBKU

- Jednozložková
- Na báze vody
- Dobrá odolnosť proti tvorbe flakov
- Dobrá priľnavosť na minerálne podklady
- Vynikajúce vlastnosti vo väzbe na spracovanie
- Možnosť spracovania valčekom a štetcom
- Certifikovaná podľa DIN/STN EN 1504-2, časť 3 Ochrana proti prenikaniu látok a 5.1 Fyzikálna odolnosť
- „AgBB-konform“ – vyhovuje kritériám Výboru pre zdravotné posúdenie stavebných výrobkov

OBLASTI POUŽITIA

- Na ochranu a zušľachtenie minerálnych poterových a betónových podláh
- Na uľahčenie čistenia plôch, napr. v dielňach a skladoch

POKYNY KU SPRACOVANIU

Príprava podkladu:

Podklad musí byť čistý, suchý, zbavený oleja a iných látok, ktoré by mohli spôsobiť separačný účinok. Pozri Technický list „Všeobecné pokyny ku spracovaniu podkladu a prípravu podkladu MC-Estripox“.

Miešanie:

MC-Estrifan Color Protect dobre pred použitím premiešajte.

Základný náter:

Na pripravenom podklade možno vopred vytvoriť základnú vrstvu použitím vlastného materiálu, zriedeného vodou 1:1. Pri silno nasiakavých podkladoch je vhodné tento krok zopakovať alebo vopred aplikovať hĺbkovú penetráciu prípravkom MC-Estribond T 15. Podklad môže byť spracovaný hneď po miernom presušení, najneskôr do 24 hodín. Pri plochách vystavených silnému namáhaniu sa odporúča aplikácia základného náteru z MC-DUR 1177 WV-A.

Spracovanie:

MC-Estrifan Color Protect nanášajte na podklad rovnomerne pomocou valčeka alebo štetca, krížom, v priečnom smere cez seba. Zabráňte vytváraniu kaluží. Väčšie plochy je potrebné spracovať bez prerušenia, aby nevznikli prechodové miesta. V závislosti od vlastností podkladu sa odporúča nanášať MC-Estrifan Color Protect v dvoch vrstvách. Je potrebné dodržať prestávku medzi jednotlivými vrstvami nanosenie v rozmedzí 16 - 24 hodín.

Osobitné upozornenia:

Množstvá spotreby, pochôdnosť a dosiahnutie zaťažiteľnosti závisia od teploty a daností objektu. Chemické zaťaženie môže spôsobiť zmenu farby, čo spravidla nemá negatívny vplyv na upotrebitelnosť. Na chemicky a mechanicky namáhaných plochách sa prejaví opotrebovanie podmienené používaním. Odporúčame vykonávať pravidelnú kontrolu a priebežnú údržbu.

TECHNICKÉ HODNOTY A CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Hustota	g/cm ³	ca. 1,4	
Doba vysychania	hodiny	ca. 24	pri 20° C
	dni	ca. 7	pri 20° C
Podmienky spracovania	°C	≥ 8 ≤ 30	teplota vzduchu a podkladu
	%	≤ 85	rel. vlhkosť vzduchu
	K	> 3	nad rosným bodom
Spotreba	g/m ²	ca. 150	na vrstvu

Všetky technické údaje sú laboratórne hodnoty stanovené pri 21 °C a 50% rel. vlhkosti vzduchu.

Adhézný mostík	akrylát-disperzia
Dozorovanie kvality výrobcom	EN ISO 9001
Farebný odtieň	MC-sivá, RAL 7035, RAL 7040
Skupenstvo	tekutý
Prostriedok na čistenie nástrojov	voda
Forma dodávky	21 kg vedro
Nakladanie s obalovým odpadom	Jednorazové nádoby úplne vyprázdniť. Vezmite prosím na vedomie náš informačný list „Vrátenie úplne vyprázdnených prepravných a baliacich obalov“.

Bezpečnostné upozornenia

Prosím berte na vedomie varovanie pred nebezpečenstvom a bezpečnostné pokyny uvedené na etiketách a v kartách bezpečnostných údajov.

Poznámka Údaje uvedené v tomto technickom liste sú uvedené na základe našich skúseností a najlepšieho vedomia a nie sú záväzné. Treba ich prispôsobiť príslušným stavebným objektom, spôsobu použitia a špecifickým miestnym účinkom zaťaženia. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované odbornými poradcami MC nenahrádza projekčné spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností ručíme za správnosť týchto údajov v rámci našich Obchodných a dodacích podmienok. Odporúčania našich pracovníkov, ktoré sa nezhodujú s údajmi uvedenými v našich technických listoch, sú pre nás záväzné len po ich písomnom potvrdení. V každom prípade sa musia dodržiavať všeobecne uznávané technické pravidlá. Údaje uvedené v tomto technickom liste sú platné pre výrobok, ktorý bol dodaný krajinou spoločnosťou uvedenou v päte dokumentu. Upozorňujeme na to, že údaje v iných krajinách sa môžu od nich odlišovať. Rešpektujte príslušné technické listy k výrobkom platné v zahraničí. Vždy platí najnovší Technický list, venujte pozornosť dátumu vydania, ktorý je uvedený v päte dokumentu. Všetky predchádzajúce vydania sú neplatné a už sa nesmú používať. Najnovšie znenie poskytneme na požiadanie alebo ho možno stiahnuť z internetu. [2400021431]