



KÖSTER Color-Chips

Technický list / Číslo výrobku CT 429

Vydané Tue, 03 Jul 2018 00:00:00 +0200-07-03

UV a chemicky odolné dekoratívne farebné čipy na posyp povrchu KÖSTER LF-VL, KÖSTER EM-VS a na použitie s KÖSTER BTG systémom.

Vlastnosti

UV a chemicky odolné dekoratívne farebné čipy na posyp povrchu KÖSTER LF-VL, KÖSTER EM-VS, KÖSTER UC 100 a na použitie s KÖSTER BTG systémom.

KÖSTER UC 100
KÖSTER LF-VL
KÖSTER TS transparent

Čís. výr. CT 251 026
Čís. výr. CT 271
Čís. výr. CT 320

Technické údaje

Veľkosť cca. 2 mm
Štandardné farby ("MF22") mix: svetlá šedá
Iné farby na požiadanie

Oblasti použitia

UV a chemicky odolné dekoratívne farebné čipy na posyp povrchu KÖSTER LF-VL, KÖSTER EM-VS, KÖSTER UC 100 a na použitie s KÖSTER BTG systémom.

Podklad

Pre všetky živicové nátery bez obsahu rozpúšťadiel, najmä KÖSTER LF-VL, KÖSTER EM-VS a KÖSTER UC 100.

Aplikácia

Na dekoratívnu úpravu povrchov napr. KÖSTER LF-VL, KÖSTER EM-VS, KÖSTER UC 100:

Farebné čipy KÖSTER sa ručne sypú na čerstvý povrch tak, aby sa dosiahla rovnomerná distribúcia. Farebné čipy KÖSTER sa majú hádzať hore a nie priamo na čerstvý povrch. Pripravené povrchy by mali byť vždy dokončené ošetrené v jednom pracovnom kroku, aby sa zabezpečil homogénny vzhľad.

Pre návrh systému KÖSTER BTG:

Systém KÖSTER BTG je kompletne riešenie podlahy kombinujúce KÖSTER EM-VS, farebné čipy KÖSTER a KÖSTER TS transparent. Farebné čipy KÖSTER sa presypajú rukou alebo pomocou vhodného zariadenia na povrch čerstvého KÖSTER EM-VS. Nadbytočný materiál môže byť vysávaný a opätovne použitý. Pri nanášaní vrchného náteru KÖSTER TS sa musia nosiť klincové podlahárske topánky.

Spotreba

Minimum 50 g / m² ako dekoratívny posyp

Balenie

CT 429 005 5 kg kartón
CT 429 010 10 kg kartón

Skladovanie

Uchovávať na chladnom a suchom mieste. Opatrne uzavrite otvorené kartóny. Pri skladovaní v pôvodne zapečatených baleniach sa môžu čipy KÖSTER skladovať minimálne 2 roky.

Súvisiace produkty

KÖSTER LF-BM Čís. výr. CT 160
KÖSTER Construction Resin Čís. výr. CT 165 025
KÖSTER EM-VS Čís. výr. CT 210 008

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú založené na výsledkoch nášho výskumu a na našich praktických skúsenostiach v tejto oblasti. Všetky dané údaje o skúške sú priemerné hodnoty, ktoré boli získané za definovaných podmienok. Správne a tým efektívne a úspešné uplatňovanie našich produktov nepodlieha našej kontrole. Realizátor je zodpovedný za správne použitie pri zohľadnení špecifických podmienok stavby a konečných výsledkov stavebného procesu. To môže vyžadovať úpravy odporúčaní uvedených v štandardných prípadoch. Špecifikácie našich zamestnancov alebo zástupcov, ktoré presahujú špecifikácie obsiahnuté v tomto technickom usmernení, vyžadujú písomné potvrdenie. Platné normy pre testovanie a inštaláciu, technické pokyny a uznávané pravidlá technológie sa musia vždy dodržiavať. Záruka sa môže aplikovať iba na kvalitu našich výrobkov v rámci našich podmienok a nie na ich efektívne a úspešné použitie. Tieto usmernenia boli technicky revidované; všetky predchádzajúce verzie sú neplatné.