



KÖSTER SL Primer

Tehnički list / Artikel broj SL 189 005

Izdano: 2023-11-07

MPA Braunschweig - K-2300/763/16 - Klasifikacija ponašanja pri požaru prema DIN ISO 13501-1:2010-01

Dubinski temeljni premaz za KÖSTER SL mase za izravnavanje podova na betonskim i estrih podlogama.

Opis proizvoda

KÖSTER SL Primer je prozirni ljepljivi temeljni premaz niske viskoznosti na bazi stiren-butadiena s blago ljepljivom površinom. KÖSTER SL Primer smanjuje upojnost mineralnih betonskih i estrih podloga i kompenzira različite upojnosti u površini poda. KÖSTER SL Primer smanjuje podizanje mjehurića zraka tijekom premazivanja KÖSTER masama za izravnavanje poda. KÖSTER SL Primer je bez otapala, plastifikatora i punila. KÖSTER SL Primer je vodootporan, tj. ne može se isprati niti isprati nakon nanošenja.

Tehničke karakteristike

Temperatura obrade	barem. +5 °C
Gustoća	cca. 1,03 g/cm ³
Boja	zelenkasta
Površina (osušena)	prozirno, pomalo ljepljivo
Drugi sloj nakon	cca. 3 sata

Područje primjene

Na suhim betonskim i estrih površinama. Za smanjenje upojnosti podloge i povećanje njene čvrstoće. KÖSTER SL Primer se koristi u sustavu s KÖSTER SL masama za izravnavanje podova.

Podloga

Podloga mora biti stabilna, suha i bez komponenti koje smanjuju prijanjanje, prašine, ulja i masti. Po potrebi pripremite površinu pjeskarenjem, glodanjem ili četkanjem. Nemojte prethodno tretirati površinu kiselinama. Prihvatite postojeće spojeve i nemojte ih prepravljati. Podloge od betona i estriha premažite KÖSTER SL Primerom na porozan način prije premazivanja KÖSTER SL masama za izravnavanje poda. Minimalna vlažna čvrstoća prionjivosti podloge za površine podložne prometu je 1,5 N/mm².

Ugradnja

KÖSTER SL Primer se može nanositi četkom i prskati. Mora se nanijeti i ravnomjerno rasporediti na podlogu od betona/estriha. Izbjegavajte višak i stvaranje lokvi tako da podna površina bude premazana bez pora. Primer se suši proziran i po njemu se može hodati i nanositi nakon otprilike 3 sata (temperatura okoline: približno +20 °C). Tijekom faze vezivanja, temperatura okoline i podloge ne smije pasti ispod +5 °C.

Potrošnja

cca. 50 – 150 g / m², ovisno o upojnosti podloge

Čišćenje

Alate očistiti vodom odmah nakon korištenja.

Pakiranje

SL 189 005 5 kg kanistar

Sklađštenje

Sklađstiti materijal na hladnom i suhom mjestu, bez mraza u originalno zatvorenom pakiranju minimalno 12 mjeseci.

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu bazirani su na rezultatima našeg istraživanja i naših praktičnih iskustava u primjeni. Svi dani podaci sa ispitivanja su prosječne vrijednosti do kojih se došlo u kontroliranim uvjetima. Pravilna i s time efektivna i uspješna primjena naših proizvoda ne podliježe našoj kontroli. Izvođač je odgovoran za ispravnu primjenu uzimajući u obzir specifične uvjete na gradilištu i završne rezultate procesa građenja. To može zahtijevati izmjene u danim preporukama za standardne slučajeve. Specifikacije napravljene od naših zaposlenika ili predstavnika koje izlaze izvan okvira zadanih tehničkim listom zahtijevaju pismenu potvrdu. Potrebno se pridržavati važećih standarda za testiranje i primjenu materijala, tehničkih vodilja i pravila struke. Garancija se s toga odnosi na kvalitetu naših proizvoda unutar naših općih uvjeta, ne i na ispravnu primjenu materijala. Ovaj tehnički list prošao je reviziju te su sve prethodne verzije nevažeće.