



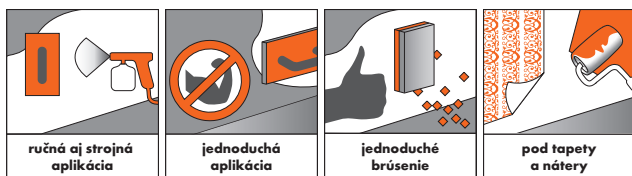
IN 45 SUPER FINISH

Biela finálna stierka

Biela sadrová stierka na vytváranie finálnych povrchových vrstiev pred maľovaním a tapetovaním.

VLASTNOSTI

- ▶ optimálna tvrdosť a elasticita
- ▶ vysoká pevnosť
- ▶ možnosť ručného aj strojného spracovania
- ▶ jednoduché brúsenie
- ▶ hrúbka jednej vrstvy do 5 mm
- ▶ paropriepustná
- ▶ vystužená mikrovláknami
- ▶ ideálny podklad pod maliarske farby a tapety
- ▶ veľmi dobrá príľnavosť
- ▶ odolná proti odlamovaniu vrstiev
- ▶ odolná proti vzniku prasklín
- ▶ povrch stierky je vhodný pre nanášanie všetkých druhov maliarskych náterov
- ▶ možnosť aplikácie „mokrú do mokrého“



OBLASTI POUŽITIA

Finálna sadrová stierka Ceresit IN 45 je určená pre vytvorenie bieleho, dokonale hladkého podkladu pred nanášaním všetkých druhov maliarskych farieb alebo lepením tapiet. Na použitie na steny aj stropy. Vďaka použitiu technológie InSure v kombinácii s vláknami SUPER FIBRES a špeciálnymi plnivami umožňuje vytvorenie dokonale hladkého a odolného povrchu. Finálna stierka má dokonalú príľnavosť na podkladoch zo sadry, sadrokartónových aj sadrovláknitých dosiek, muriva z pórobetónu, cementových a vápenno-cementových omietok a môže byť aplikovaná aj na podklady z betónu. Materiál nepoužívajte na podklady, ako sú drevo, kovy, sklo, plasty alebo v priestoroch vystavených zvýšenému pôsobeniu vlhkosti. Materiál môže byť aplikovaný na ešte nie celkom vytvrdený („mokrý“) povrch, čo umožňuje výrazne znížiť dobu spracovania, zároveň vo veľkej miere znižuje prach vznikajúci pri práci. Pre vytvorenie vyrovnávacích a podkladových vrstiev, vypĺňanie prasklín, vád a zahľadanie rýh použite Ceresit IN 35.

PRÍPRAVA PODKLADU

Ceresit IN 45 môže byť nanášaná na podklady rovné, pevné, stále a zbavené substancii ovplyvňujúcich prídržnosť, ako sú tuky, živice, prach. Znečistenie, vrstvy s nedostatočnou príľnavosťou a maliarske nátery dôkladne odstráňte.

Podkladom môžu byť:

- cementové a vápenno-cementové omietky (staršie ako 28 dní, zvyšková vlhkosť $\leq 4\%$), betón (starší ako 3 mesiace, zvyšková vlhkosť $\leq 4\%$) ošetrené penetračným náterom Ceresit IN 10,
- podklady zo sadry (zvyšková vlhkosť $\leq 1\%$) ošetrené penetračným náterom Ceresit IN 10,
- sadrokartónové a sadrovláknité dosky, spracované podľa pokynov výrobcov dosiek, ošetrené penetračným náterom Ceresit IN 10,
- pevné maliarske nátery s dobrou príľnavosťou.

Suché a veľmi nasiakavé podklady, najmä steny a murivo z plynosilikátových tvárnic a pórobetónu natrite penetračným náterom Ceresit IN 10 a nechajte min. 2 hodiny zaschnúť.



SPRACOVANIE

Obsah balenia Ceresit IN 45 vsypte do odmeraného množstva čistej studenej vody a miešajte nízkorychlostným miešadlom, kým nezískate jednoliatu hmotu bez hrudiek. Počkajte cca 5 minút a znovu zľahka premiešajte. Ak je potrebné, pridajte menšie množstvo vody (cca 3% pôvodného množstva) a opäť premiešajte. V prípade ručného spracovania nanášajte rozmiešanú hmotu na podklad nerezovým hladidlom. Po nanosení stierku prehladte širokou nerezovou špachtľou alebo hladidlom a nechajte zaschnúť. Po vytvrdnutí materiálu je povrch pripravený na prebrúsenie brúsnym papierom, brúsnou mriežkou alebo mechanickou brúskou. Pri väčších nerovnostiach opätovne naneste novú tenkú vrstvu stierky a v prípade potreby opakujte na dosiahnutie požadovaného efektu. Novú vrstvu nanášajte vždy po vyschnutí vrstvy predchádzajúcej. Pri spracovaní tzv. „mokré do mokrého“ počkajte až sa prvá vrstva spojí s podkladom. Odporúča sa nanášať vrstvu od min. 1 mm do max. 5 mm v jednom kroku. V prípade strojového spracovania odporúčame použiť agregát firmy Graco model T-MAX, priemer trysky TXM 651. Stierku je možné po celkovom vyschnutí, prípadne po ošetroaní penetračným náterom Ceresit IN 10 (používajte vždy maliarsky valček) natierať maliarskymi nátermi. V prípade tapetovania použite vhodné lepidlo Metylan a postupujte podľa pokynov výrobcu.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajúte v suchom prostredí, pri teplote vzduchu aj podkladu od +5 °C do +25 °C. Všetky údaje boli zistené pri teplote 23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %. Pri iných klimatických podmienkach je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby vytvrdnutia materiálu. Čerstvé zvyšky možno odstrániť vodou, vytvrdnutý materiál je možné odstrániť iba mechanicky. Ceresit IN 45 obsahuje sadru. Chráňte si pokožku a oči! Uchovávajúte mimo dosahu detí! Nevdychujte prach.

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1-2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.

SKLADOVANIE

Do 9 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch.

BALENIE

20 kg a 3 kg papierové vreče

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	zmes sadrových spojív s minerálnymi plnivami a modifikátormi
Násypná hmotnosť:	cca 1,0 kg/dm ³
Pomer miešania:	od 9,0 do 11,0 l vody na 20 kg od 4,5 do 5,5 l vody na 10 kg od 1,35 do 1,65 l vody na 3 kg
Teplota spracovania:	od +5 °C do 25 °C
Otvorená doba:	cca 2 hodiny
Doba schnutia:	odvodzuje sa od hrúbky nanesej vrstvy a podmienok pri aplikácii – napríklad cca 7 hod. pri vrstve 1–2 mm, teplote +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %
Počiatočná doba tuhnutia:	> 20 min.
Pevnosť v ťahu za ohybu:	≥ 1,0 N/mm ²
Pevnosť v tlaku:	≥ 2,0 N/mm ²
Príľnavosť:	≥ 0,1 N/mm ²
Obsah sadrového spojiva prepočítaný na CaSO₄ %:	< 50
Orientačná spotreba:	cca 1,0 kg/m ² na každý mm hrúbky
Reakcia na oheň:	trieda A1

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.



Distributér:
HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava
Tel.: 02/333 19 111
www.ceresit.sk, e-mail: ceresit@sk.henkel.com

Kvalita pre profesionálov