

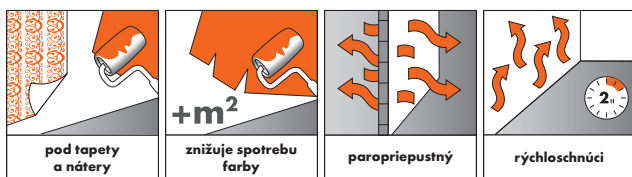
IN 10 INTERIOR

Penetračný náter

Na ošetrovanie nasiakavých podkladov pred aplikáciou finálnych stierok, dekoračných stierok a pred maľovaním.

VLASTNOSTI

- ▶ ideálny pod stierky a maliarske nátery
- ▶ znižuje nasiakavosť podkladu
- ▶ paropriepustný
- ▶ rýchloschnúci
- ▶ spevňuje povrch
- ▶ uľahčuje nanášanie ďalších vrstiev
- ▶ znižuje spotrebu farby



OBLASTI POUŽITIA

Ceresit IN 10 je určený na penetráciu pevných, nasiakavých podkladov pred aplikáciou finálnych stierok, dekoračných stierok a pred maľovaním. Podklady ošetrené penetračným náterom majú nižšiu nasiakavosť, čo zabraňuje príliš rýchlemu vysychaniu lepidiel, stierok aj farieb. Nanosený náter preniká do podkladu, kde viaže jednotlivé zrná plniva, nezvyšuje však pevnosť v celkovom priereze podkladu. Umožňuje zároveň rovnomerné schnutie následných vrstiev, vďaka jednotnej nasiakavosti penetračného náteru. Odporúča sa najmä na podklady zo sadry, plynosilikátové tvárnice a podklady, ako napr. betón, tradičné cementové a vápenno-cementové omietky či pórobetón. Je vhodný aj na penetráciu neimpregnovaných sadrokartónových dosiek. Ceresit IN 10 je určený na použitie v interiéri aj exteriéri. Neobsahuje rozpúšťadlá.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklady musia byť suché, nosné a zbavené všetkých voľných substancií ovplyvňujúcich priľnavosť, ako sú prach, živice a pod. Nečistoty a vrstvy s nedostatočnou priľnavosťou je potrebné odstrániť. Existujúce glejové maľby odstráňte a umyte vodou. Podklady sadrové, anhydritové alebo pevné nátery maľby prebrúste hrubým brúsnyim papierom, dôkladne očistite a odsajte prach. Na miestach zasiahnutých výskytom plesní a húb použite najprv prípravok proti plesniam Ceresit CT 99, pri jeho aplikácii sa riadte pokynmi v technickom liste.



TDS No IN 10 10.16

SPRACOVANIE

Obsah balenia dôkladne premiešajte. Penetračný náter nanášajte štetcom alebo valčekom. IN 10 zasychá behom cca 2 hodín. Ak je po zaschnutí podklad naďalej nasiakavý, náter opakujte.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte pri teplote vzduchu aj podkladu od +5 °C do +25 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu do 80 %. Všetky uvedené údaje boli zistené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 80 %. Za iných klimatických podmienok je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby vytvrdnutia materiálu. Nariadenie a čerstvé zvyšky materiálu umyte vodou bezprostredne po použití.

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.

OBALY A LIKVIDÁCIA ODPADU

Na recykláciu odovzdávajte len úplne vyprázdnené obaly. Vytvrdnuté zvyšky produktu (po zmiešaní s absorpčným materiálom) odovzdajte v mieste zberu odpadu. Nevytvrdnuté zvyšky odovzdajte v mieste zberu špeciálneho/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

SKLADOVANIE

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch. **Chráňte pred mrazom!**

BALENIE

5 l a 10 l plastové nádoby

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	vodná disperzia syntetických živíc
Hustota:	cca 1,0 kg/dm ³
Teplota spracovania:	od +5 °C do +25 °C
Doba schnutia:	cca 2 hodiny, v závislosti od nasiakavosti podkladu, teploty a vlhkosti
Spotreba:	od 0,1 do 0,5 l/m ² v závislosti od rovnosti a nasiakavosti podkladu

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.

TDS No IN 10 10.16



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