

Omiety do interiérov

SÜDWEST KH-InnenPutz K/R

30800

30805

**Rozsah použitia:**

Organická vnútorná omietka na vysokokvalitné omietanie stien a stropov v interiéroch.

Vlastnosti produktu:

- testované nezávislým inštitútom TÜV
- dobrá mechanická odolnosť
- bez rozpúšťadiel a zmäkčovadiel
- tónovateľné v systéme SÜDWEST AquaMix

Farebný odtieň: 9110 prírodná biela

All-Color odtiene: neobmedzene tónovateľné len s malými výnimkami

Balenie: 25 kg

Spotreba:

K 1,0: 2,0 - 2,2 kg/m²

K 1,5: 2,4 - 2,6 kg/m²

K 2,0: 3,6 - 3,8 kg/m²

R 2,0: 2,8 - 3,0 kg/m²

Spotreba sa môže líšiť v závislosti od spracovania, podkladu a konzistencie.

Hustota: cca 1,7 – 1,9 g/cm³

Aplikácia:**Všeobecné pravidlá:**

Príprava podkladu a prevedenie maliarskych prác musí zodpovedať súčasnému stavu techniky. Všetky nátery a prípravné práce je treba riadiť podľa objektu a požiadaviek, ktorým bude objekt vystavený. Dodržiavať pritom aktuálne technické listy BFS, vydané podľa technických smerníc,

Spolkovým výborom pre farby a ochranu hmôt. Pozri tiež VOB, časť C DIN 18363, odsek 3 Maliarske a lakovačské práce. Ďalšie spracovanie / odstránenie vrstiev farby brúsením, zvaraním, opaľovaním atď., môže vytvárať nebezpečný prach a/alebo paru. Práce vykonávať len v dobre vetraných priestoroch. V prípade potreby použiť vhodné (respiračné) ochranné vybavenie.

Všetky podklady musia byť čisté, suché, nosné a bez oddeľujúcich substancií. Neznáme podklady sa musia testovať na ich nosnosť a vhodnosť pre naniesenie ďalších vrstiev náteru. V prípade potreby otestovať na vzorke z plochy a skontrolovať príľnavosť.

Príprava podkladu:**Veľmi nasiakavé podklady:**

Natrieť penetračným náterom SÜDWEST InnenGrund alebo a ďalej spracovať podľa príslušného podkladu.

Staré podklady:

Uvoľnené nátery ako aj staré nátery a vrstvy, ktoré nie sú viac nosné treba odstrániť a následne vyčistiť (mechanicky alebo vhodným odstraňovačom náterov / morením).

Omiетка maltovej skupiny PG II + III:

Pevné, normálne nasiakavé podklady a hrubo porézne, pieskujúce, veľmi nasiakavé omietky natrieť penetračným náterom SÜDWEST InnenGrund a následne základným náterom SÜDWEST StreichPutz.

Sadrové a hotové omietky maltovej skupiny PG IV (nie pre maltovú skupinu IV d) + V:

Treba natrieť základným náterom SÜDWEST StreichPutz. Na veľmi nasiakavé podklady naniesť najskôr penetráciu SÜDWEST InnenGrund a až následne základný náter SÜDWEST StreichPutz.

Sadrovláknité dosky:

Natrieť základom SÜDWEST StreichPutz.

Sadrokartónové dosky:

Sadrokartónový povrch vrátane vybrúseného tmelenia natrieť základom SÜDWEST StreichPutz.

Pri prerážaní žltnutia treba naniesť dodatočný izolačný náter so SÜDWEST Isolierfarbe L.

Podľa údajov poskytnutých výrobcami sadrokartónových dosiek, môžu sadrokartónové povrchy, ktoré boli dlhšie vystavené svetlu spôsobiť sfarbenie a následne zmeny odtieňa krycej omietky a farebných náterov. Na posúdenie možného rizika zmien sa odporúča vykonať testovací náter na viacerých plochách, vrátane tmelených plôch.

Údaje uvedené v tomto technickom liste sú popisy produktu. Predstavujú všeobecné upozornenia na základe našej skúsenosti a testov a nezohľadňujú konkrétny prípad použitia. Z údajov nemôžu byť vyvodené žiadne nároky na náhradu. V prípade potreby sa obráťte na naše technické poradenstvo. Staré vydania technických listov strácajú novými vydaniaми svoju platnosť.

SÜDWEST KH-InnenPutz K/R

Betón:

Treba odstrániť prípadné znečistenia od oleja, mastnoty a vosku. Poškodené miesta a dutiny zatrieť so SÜDWEST Rapid Spachtel. Natrieť základom SÜDWEST StreichPutz.

Pórobetón:

Natrieť penetráciou SÜDWEST InnenGrund a vytmeliť do hladka. Naniešť základný náter SÜDWEST StreichPutz.

Drevené, sololitové, drevotrieskové a preglejkové dosky: Navoskované dosky príslušne pripraviť. Natrieť základným náterom SÜDWEST AquaVision All-Grund a následne aplikovať SÜDWEST StreichPutz.

Nosné nátery:

Natrieť základným náterom SÜDWEST StreichPutz.

Staré vápenné a minerálne farby a nátery:

Podľa možnosti mechanicky odstrániť a povrchy zbaviť prachu. Natrieť základom SÜDWEST StreichPutz.

Glejové nátery:

Dôkladne zmyť a príslušne upraviť podľa podkladu.

Slabo lepidivé tapety:

Odstrániť bez zvyškov. Zmyť zvyšky lepidla a makulatúry. Medzery zatrieť hmotou SÜDWEST Profi-GF Spachtel a naniešť základný náter SÜDWEST StreichPutz.

Plochy napadnuté plesňou:

Plesňový povlak odstrániť namokro (napr. kefou, alebo zoškrabaním). Ďalšiu úpravu vykonať so SÜDWEST Fungan® alebo SÜDWEST Schimmelfresser. Naniešť základný náter SÜDWEST StreichPutz.

Plochy so škvrnami od nikotínu, vody, hrdze alebo mastnoty: Plochy treba umyť roztokom vody s prídáním domáceho odmasťovacieho prostriedku, nechať dobre vyschnúť a vykefovať. Naniešť izolačný základný náter s farbou SÜDWEST Isolierfarbe L, podľa stavu môže byť potrebné naniešť dvojité izolačný náter a následne vykonať medzivrstvu s náterom SÜDWEST StreichPutz. Uvedené štruktúry náterov a návrhy nezbavujú spracovateľa vlastnej zodpovednosti vykonať test a posúdiť vhodnosť podkladu. Je nutné dodržiavať technické podklady k menovaným základným náterom a medzivrstvám.

Príprava materiálu:

Tónované materiály, špeciálne intenzívnejšie farebné odtiene, okrem homogenizácie farebného odtieňa pomocou vibračného miešacieho zariadenia All-Color, je potrebné rozmiešať aj miešadlom na pastovitú omietku.

Spracovanie:

Omietku SÜDWEST KH-InnenPutz natiahnúť nerezovým hladidlom a stiahnuť na hrúbku zrna. Na štruktúrovanie použiť plastové hladidlo. SÜDWEST KH-InnenPutz možno spracovávať strojom na jemnú omietku.

Teplota pri spracovaní:

Spracovávať a nechať schnúť pri teplote vzduchu a teplote objektu medzi +5 °C až +30 °C.

Schnutie:

Prepracovateľné po min. 24 hodinách pri teplote vzduchu a podkladu +20 °C ako aj 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Zaťažiteľnosť a úplne preschnutie po cca 3 - 4 dňoch. Spravidla 1 mm hrubá vrstva schne 1 deň. Pri nižšej teplote a/alebo vyššej vlhkosti vzduchu sa schnutie odpovedajúco spomaľuje.

Osobitné upozornenia / špeciálne pokyny:

Pri tónovaných omietkach treba zvoliť základný náter (SÜDWEST StreichPutz) v príslušnom farebnom odtieni. Pri hrúbke zrna pod 2 mm je potrebný podklad minimálne kvalitatívneho stupňa Q2.

VDL prehlásenie (obsiahnuté látky):

Polymérová disperzia oxid titaničitý, silikátové plnivá, organické plnivá, hydrofobizačné látky, zahusťovadlá, voda, dispergátory, odpeňovače, zmáčadlá, prostriedok na ochranu pri skladovaní na báze 1,2-benzizotiazolín-3-ónu (BIT).

GISCODE: BSW 20

Smernica EG 2004/42/EG:

Tento produkt nespadá pod smernicu VOC.

Všeobecné bezpečnostné pokyny:

Počas spracovania a schnutia farieb a lakov zabezpečiť dobré vetranie. Uchovávať mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. Zabrániť kontaktu s očami a pokožkou. Pri práci nejedzte, nepite, nefajčite a nečuchajte. Pri brúsení nevdychovať prach. Uchovávať mimo dosahu detí. Nedovoliť, aby sa nezriedený produkt alebo jeho veľké množstvo dostal do podzemných vôd, vodných tokov alebo kanalizácie.

Ďalšie informácie nájdete v aktuálnom bezpečnostnom liste na www.sudwest.sk

Skladovanie:

Skladovať uzatvorené v chladnom, nemrznúcom prostredí.

Zber a likvidácia odpadu:

Na recykláciu odovzdať len vyprázdnené nádoby. Pri likvidácii sa musia dodržiavať aktuálne zákonné predpisy.

Technické poradenstvo:

Pre všetky otázky, ktoré nie sú zodpovedané týmto technickým listom, je Vám k dispozícii náš servisný personál: info@sudwest.sk

Od: Apríl / 2019 / PR

SÜDWEST KH-InnenPutz K/R



0672

SÜDWEST LACKE + FARBEN GmbH & Co. KG
Iggelheimer Str. 13
67459 Böhl-Iggelheim
14

DOP-Nr. SW-09
DOP-Nr. SW-10

EN 15824

KH InnenPutz
Omietka s organickými spojivami

Na steny, stropy, stĺpy, priečky v interiéroch

Reakcia látky pri požiaroch:	A2-s1, d0
Prijímanie vody	NPD
Priepustnosť vodnej pary	V 2
Pevnosť väzby na betón	NPD
Trvanlivosť	NPD
Pevnosť ohybu:	NPD
Nebezpečné substancie	NPD