

Farba obj. č.

šedá 525

svetlá šedá 527

Sopro FDF FlächenDicht flexibel

Hotový na použitie, jednozložkový, vysoko elastický, vodotesný tekutý tesniaci náter. So všeobecnými skúšobnými osvedčeniami stavebného dozoru.



- hydroizolácia pod obklady a dlažby
- pre triedy zaťaženia A (stena) podľa stavebného zoznamu noriem A ako aj A0 podľa smernice ZDB.
- kontrastná farba pre lepšie rozlíšenie nanesej vrstvy
- jednoduché naniešť pomocou valčeka
- vhodné pre podlahové vykurovanie
- trhliny preklenujúci
- nanášanie valčekom, špachtľou, natieraním a striekaním
- bez obsahu riedidiel
- EC2 veľmi nízke emisie podľa EMICODE GEV
- v interiéry



DFD 525



DFD 527

Oblasti použitia

Ako tesnenie pod obklady z keramiky a prírodného kameňa v interiéri na ochranu podkladov proti preniknutiu vlhkosti a vody, napr. v sprchách, kúpeľniach, sanitárnych zariadeniach, umývniach, kuchyniach, atď. Pre oblasť trvalo pod vodou, ako napríklad v bazénoch, sa používa Sopro DSF® 1-K, Sopro DSF® 1-K schnell, Sopro DSF® 2-K, Sopro TurboDichtSchlämme 2-K alebo Sopro PU-FlächenDicht. Pri chemicky agresívnych vodách alebo prostriedkoch sa používa Sopro PU-FlächenDicht.

Vhodné podklady

Omietky z cementu, vápenatý cement, vysoko hydraulicky vápnik, PM-spojivo, sadrová omietka, suché panely zo sadrokartónu a vláknaitej sadry, betón, ľahčený betón, pórobetón, plne vyškárované murivo, drevotrieškové dosky V 100 GE 1, potery z liateho asfaltu, cementu, magnézia a so síranom vápenatým (anhydritové potery), staré keramické obkladové materiály. Spojené prvky z extrudovaného polystyrénu; staré pevne prilnavé lepidlové zvyšky z koberca alebo PVC. Pri použití na drevené povrchy, kontaktujte prosím naše technické oddelenie

Teplota pri spracovaní

od +5 °C do max. +35 °C spracovateľné

Hrúbky vrstvy

Suchá hrúbka vrstvy podľa abP pre triedu zaťaženia A (stena):
min. 0,5 mm; 2 vrstvy = 2 × 0,25 mm (2 × 0,4 mm mokrá hrúbka vrstvy)

Časové údaje

vzťahujú sa na normálny teplotný rozsah + 23°C a 50% relatívnu vlhkosť vzduchu; vyššie teploty uvedené časy skracujú, nižšie ich predlžujú.

Spotreba

cca 0,6 kg/m² na vrstvu (cca 1,2 kg/m² na 2 vrstvy)

Farba

Štandardná farba: šedá
Kontrastná farba: svetlo šedá

Náradie

valček s vlnou, penový valček, ozubená murárska lyžica s pílovým ozubením, hladiaca lyžica;
Náradie bezprostredne po použití vyčistiť s vodou

Skladovanie

v neotvorenom originálnom balení chránené pred mrazom cca 24 mesiacov skladovateľné

Forma dodania

Vedro 20 kg, vedro 15 kg, vedro 5 kg, vedro 3 kg (kontrastná farba svetlo šedá len vedro 15 kg)

Vlastnosti

Sopro FlächenDicht flexibel je hotová na spracovanie, vysokoelastická, trhliny preklenujúca, jednozložková, bez obsahu rie-
didla tekutá tesniaca vrstva pre spojovacie hydroizolácie na steny a podlahy pod dlaždice a dosky proti netlakovej vode v
oblastiach zaťažených vlhkosťou, napr. v kúpeľniach, sprchách, umývaniach a sanitárnych zariadeniach. Vhodné pre triedy
zaťaženia A (stena) podľa stavebného zoznamu noriem A ako aj A0 podľa smernice ZDB.

Zhodnotenie podkladu

Podklady musia byť suché, nosné, bez trhlín, tvarovo stále a bez látok znižujúcich príľnavosť (ako napr. prach, olej, vosk, odfor-
movacie prípravky, vykvetanie, sintrové povlaky, zvyšky laku a farby) ako aj bez vrstiev stierky s obsahom sadry.
Nerovnosti sa vyrovnávajú so Sopro RAM 3®, Sopro ReparaturSpachtel alebo Sopro AusgleichsMörtel Trass, na podlahe so Sopro
FS 15® plus. Sadrové omietky musia byť jednovrstvové, zjavne suché a nesmú byť ani leštené ani vyhladené. Síranovápenaté
potery (anhydritové potery) musia byť obrúsené a odsaté. Obsah vlhkosti nevypuknutých max. 0,5 CM-%, vypuknuté max.
0,3 CM-%. Betónové podklady musia byť min. 3 mesiace staré, cementové potery musia byť min. 28 dní staré a suché
(≤ 2,0 CM-%). Vytvorené potery pomocou Sopro Rapidur® B1 sú už po 24 hodinách pripravené na pokrytie alebo keď je name-
raný obsah vlhkosti ≤ 4,0 CM-%. Cementové potery vytvorené so Sopro Rapidur® B5 sú pripravené na kladenie po 3 dňoch, ak
sa nameria ≤ 2,0% CM.
Drevené materiály musia byť suché, tuhé a zvetrané. Vykurované potery podľa koordinácie rozhrania November 1998 vopred
rozkuříť.

Základný náter

Sopro Grundierung (základný náter): cementové potery, vápenno-sulfátové potery (anhydritové a liate anhydritové
potery), suché potery; sadrové priečky, sadrokartón/stykové škáry a stierky, sadrové vláknité dosky, sadrové omietky, silne
alebo rozdielne sajúci pórobetón (interiér), cementové a cementovo-vápenaté omietky, omietky vytvorené z omietkových
a murivových spojív, plne vyškárované murivo

Sopro HaftPrimer S: hladké a s uzatvorenými pórnymi podklady, ako napr. staré obklady z dlaždíc, terazza, prírodného a
umelého kameňa, staré zvyšky lepidla z PVC alebo kobercových podláh.

Vezmite prosím na vedomie technické informácie produktov Sopro Grundierung (základných náterov)!

Spracovanie

Sopro FlächenDicht flexibel pred spracovaním rozvírte. Najprv všetky rohy medzi stenou a podlahou utesnite so Sopro tesnia-
cou páskou/tesniacou páskou s drážkou ako aj priechody so Sopro tesniacmi manžetami.
Všetky existujúce podlahové odtoky sa musia utesniť s vodotesnými manžetami na podlahu Sopro Dichtmanschette Boden.
Tesniaci pás alebo manžeta sa prilepí pomocou Sopro FlächenDicht flexibel a po okrajoch sa vydatne natrie. Pre vodotesné
lepenie prekrývania pásov Sopro Dichtband ako aj prekrývanie rohov Sopro Dichtecken odporúčame Sopro Racofix® Monta-
gekleber, Sopro TurboDichtSchlämme 2-K, Sopro DSF® 2-K alebo Sopro PU-FlächenDicht. S vybraným náradím tekutý tesniaci
náter naneste do rovnomernej hrúbky vrstvy na stenu a podlahu bez pórov. Na kritické podklady a pri silnom zaťažení naneste
prvú tesniacu vrstvu s murárskou lyžicou s pílovými zubami alebo s troma hranami a Sopro armovanie do čerstvého hrebeňo-
vého lôžka vložte. Pomocou hladidla tesniacu vrstvu do hladka vyhladíte. Po preschnutí prvej vrstvy, po 1,5 - 2,5 hodine, sa
druhý náter naniesie pomocou valčeka. Po úplnom zaschnutí tesniacich vrstiev sa môžu obklady z keramických dlaždíc alebo
dosiek naniesť napr. so Sopro's No. 1, Sopro FKM® XL alebo obklady z prírodného kameňa so Sopro's No. 1 weiss schnell.

Osvedčenia

SFV. e.V. Großburgwedel: Pre standardnú a kontrastnú farbu: Všeobecné skúšobné osvedčenie stavebného dozoru (abP)
pre tekuté k spracovaniu tesniace látky v spojení s dlaždicami a doskami, v kombinácii so Sopro Classic plus, Sopro's No. 1,
Sopro's No. 1 weiss schnell, Sopro MarmorFlexKleber, Sopro Grundierung a ďalšie Sopro komponenty.

TU Mníchov: Pre standardnú a kontrastnú farbu: Všeobecné skúšobné osvedčenie stavebného dozoru (abP) pre tekuté k
spracovaniu tesniace látky v spojení s dlaždicami a doskami, v kombinácii so Sopro Fliesenfest extra, Sopro's No. 1 schnell,
Sopro FKM® XL, Sopro Grundierung a ďalšie Sopro komponenty.

Spĺňa prísne požiadavky švédskej testovacej normy SCTC v kombinácii so Sopro's No. 1.

TFI Aachen: EC2 veľmi nízke emisie podľa EMICODE GEV.

Pokyny pre Vašu bezpečnosť

Označovanie

Bez povinnosti označovania podľa Vyhlášky o nebezpečných látkach.

Pri styku so stavebnými materiálmi/chemikáliami dodržiavajte bežné bezpečnostné opatrenia.

Bezpečnostné rady (S-vety)

S 2 Nesmie sa dostať do rúk deťom

Trieda ohrozenia vody:

WGK 1: mierne ohrozuje vody (vlastné stupňovanie podľa VwVwS zo 17.05.1999)

GISCODE D1 - disperzné pokladacie materiály bez obsahu rozpúšťadiel

Údaje obsiahnuté v týchto informáciách sú opisom produktu. Predstavujú všeobecné pokyny na základe našich skúseností a skúšok a nezohľadňujú konkrétny
prípád použitia. Z údajov nie je možné vyvodit' žiadne nároky na odszkodnenie. V prípade potreby sa prosím obráťte na naše technické poradenstvo. Najaktuálnejšiu
verziu uvedených informácií k produktu, ako aj práve platný bezpečnostný list podľa EU vyhlášky 1907/2006, nájdete na stránke www.sopro.sk.

Príjem objednávok, technické poradenstvo, výroba a distribúcia

Sopro Bauchemie GmbH, Austria
Weidenweg 14
A-8330 Feldbach
Telefón: +43 (0) 3152 47 11-0
Fax: +43 (0) 3152 46 93
e-mail: werk@sopro.at

www.sopro.sk

Vedenie spoločnosti, vedenie distribúcie, marketing a správa

Sopro Bauchemie GmbH, Austria
Lagerstraße 7
A-4481 Asten
Telefón: +43 (0) 7224 67141-0
Fax: +43 (0) 7224 67181
e-mail: export@sopro.at