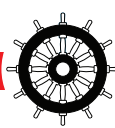


Nr kat.
673

Sopro HPS 673

Podkład gruntujący
do podłoży niechłonnych



Nie zawierający rozpuszczalników, jasnoszary, zawierający piasek kwarcowy, specjalny podkład gruntujący na bazie dyspersji polimerowej do przygotowania szczelnych, gładkich i niechłonnych podłoży przed szpachlowaniem i układaniem płyt i płytek.

- Szybkoschnący
- Gotowy do użycia
- Doskonały do prac renowacyjnych i modernizacyjnych
- Wysoka wydajność
- Również do użycia na podłogach ogrzewanych
- Posiada dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Licencja EMICODE® wg GEV: EC1^{PLUS} bardzo niski poziom emisji^{PLUS}
- Na ściany i podłogi
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowania

Do przygotowania szczelnych, gładkich podłoży o zamkniętych porach w celu zwiększenia przyczepności szpachli i klejów. Ponadto podkład gruntujący Sopro HPS 673 zapobiega powstawaniu niepożądanych reakcji chemicznych między organicznymi pozostałościami PCV, wykładzin dywanowych, parkietu lub klejów z hydraulicznie wiążącymi szpachlami a zaprawami klejowymi.

Stosowany na drewniane materiały budowlane podkład Sopro HPS 673 zapobiega pęcznieniu podłoża. Powłoka z preparatu Sopro HPS 673 tworzy łatwe do obróbki podłoże. Nie stosować w obszarach podwodnych.

Podłoża

Gładkie i niechłonne podłoża, jak np.: stare okładziny z płytek ceramicznych, lastrico, płyt betonowych i z kamienia naturalnego; nieobsypane piaskiem jastrychy z lanego asfaltu oraz płyty asfaltowe, jastrychy magnezjowe, niechłonny beton; podłoża drewniane np. płyty wiórowe i szlifowany parkiet. Stare, mocno przylegające do podłoża, twarde wykładziny z PCV i linoleum, lakiery do betonu i jastrychów, pozostałości klejów do PCV i wykładzin dywanowych lub parkietów.

Kolor

Jasnoszary

Czas schnięcia

1-2 godziny

Temperatura stosowania

Od +5°C

Zużycie

Ok. 150 g/m² w zależności od właściwości podłoża

Składowanie

W oryginalnym opakowaniu, 12 miesięcy od daty produkcji; chronić przed mrozem.

Opakowanie

Wiadro 10 kg, 5 kg i 3 kg, pojemnik 1 kg

06.17

Jakość

Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.

Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być trwałe, nośne, nie odkształcające się, suche oraz pozbawione zabrudzeń, olejów, wosku, kurzu i luźnych warstw.

Obowiązują wytyczne, zalecenia i normy branżowe oraz ogólnie przyjęte zasady techniki budowlanej.

Sposób użycia

Przed użyciem preparat wymieszać i nakładać cienką, równomierną warstwę przy pomocy pędzla, wałka lub pacy do wygładzania. Nakładać niewielkie ilości materiału tak, aby nie tworzyły się kałuże. Natychmiast po całkowitym wyschnięciu preparatu mogą być prowadzone dalsze prace. Podkładu gruntującego Sopro HPS 673 nie należy rozcieńczać.

Uwaga:

Nie stosować w obszarach podwodnych!

Dane czasowe

Dotyczą normalnego zakresu temperatur +23°C i względnej wilgotności powietrza 50%. Wyższe temperatury skracają, a niższe wydłużają podane dane czasowe.

Narzędzia / czyszczenie narzędzi

Wałek z wełny owczej, wałek z pianki, paca do wygładzania, pędzel.

Czyszczenie narzędzi: wodą, bezpośrednio po zakończeniu pracy

Certyfikaty

BG Verkehr, Hamburg:

- dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym jako produkt systemowy 2.1. (ściana): Nr homologacji MED 118.222, Nr homologacji USCG 164.112/EC0736/118.222. Świeża warstwa Sopro HPS 673: maks. 330 g/m². Pozostałe produkty w systemie 2.1: Sopro FKM XL 444, płytki gresowe (grubość 5 mm), Sopro FEP. Szerokość spoiny ≤ 4 mm.
- dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym jako produkt systemowy 2.5. (ściana): Nr homologacji MED 118.405, Nr homologacji USCG 164.112/EC0736/118.405. Świeża warstwa Sopro HPS 673: maks. 200 g/m². Pozostałe produkty w systemie 2.5: Sopro FKM XL 444, płytki gresowe (grubość 8 mm), Sopro FEP plus. Szerokość spoiny ≤ 6 mm.
- dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym jako produkt systemowy 3.1. (podłoga): Nr homologacji MED 124.096, Nr homologacji USCG 164.117/EC0736/124.096. Świeża warstwa Sopro HPS 673: maks. 330 g/m². Pozostałe produkty w systemie 3.1: Sopro FKM XL 444, płytki gresowe (grubość 5 mm), Sopro FEP. Szerokość spoiny ≤ 4 mm.
- dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym jako produkt systemowy 3.7. (podłoga): Nr homologacji MED 124.126, Nr homologacji USCG 164.117/EC0736/124.126. Świeża warstwa Sopro HPS 673: maks. 200 g/m². Pozostałe produkty w systemie 3.7: Sopro FKM XL 444, płytki gresowe (grubość 8 mm), Sopro FEP plus. Szerokość spoiny ≤ 6 mm.
- dopuszczenie do stosowania w przemyśle stoczniowym jako produkt systemowy 3.9. (podłoga): Nr homologacji MED 124.125, Nr homologacji USCG 164.117/EC0736/124.125. Świeża warstwa Sopro HPS 673: maks. 280 g/m². Pozostałe produkty w systemie 3.9: Sopro FKM XL 444, Sopro FAS 551, płytki gresowe (grubość 8 mm), Sopro TF+. Szerokość spoiny ≤ 6 mm.

Szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych produktów!

Licencja

EMICODE® wg GEV: EC1^{PLUS} bardzo niski poziom emisji ^{PLUS}

Wskazówki BHP

Produkt Sopro HPS 673 nie jest uważany za niebezpieczny zgodnie z Rozporządzeniem WE Nr 1272/2008 (CLP).

Zawiera: 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on Może wywołać reakcje alergiczną.

Mieszanina 5-chloro-2-metylo-4-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1): Może wywołać reakcje alergiczną.

Symbole: brak.

Wskazania zagrożeń: brak.

Środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P332+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza .

Polecenia specjalne: **EUH210** Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: brak.

Centrala

02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 00
fax 22 335 23 09
e-mail: biuro@sopro.pl

Doradztwo techniczne

02-822 Warszawa
ul. Poleczki 23/F
tel. 22 335 23 40
fax 22 335 23 49
e-mail: dzialdoradztwatechnicznego@sopro.pl

Północny Zachód

tel. 606 755 501 (Szczecin / Gorzów Wlkp.)
tel. 604 501 055 (Gdańsk)
tel. 604 249 665 (Bydgoszcz)
tel. 600 811 446

Północny Wschód

tel. 882 120 473 (Białystok)
tel. 668 277 289 (Olsztyn)
tel. 606 987 057 (Włocławek)

Południowy Zachód

tel. 604 441 090 (Poznań)
tel. 692 426 550 (Zielona Góra)
tel. 692 486 824 (Łódź)
tel. 882 124 964

Południe

tel. 668 277 213 (Kraków)
tel. 606 987 096 (Wrocław)
tel. 602 500 929 (Katowice)
tel. 668 277 157 (Rzeszów)
tel. 692 486 803 (Tarnów)
tel. 608 016 222
tel. 602 500 930

Centrum

tel. 604 470 880 (Warszawa)
tel. 882 126 075 (Warszawa)
tel. 604 454 880 (Kielce)
tel. 604 546 669
tel. 600 376 774