

Nr kat.
751



Nie zawiera
rozpuszczalników

Sopro KDG 751

KellerDicht Grundierung Konzentrat Podkład gruntujący bitumiczny

Koncentrat wodorozcieńczalny, nie zawierający rozpuszczalników, na bazie emulsji bitumicznej, stosowany jako podkład gruntujący pod grubowarstwowe bitumiczne uszczelnienia Sopro KMB 651, Sopro KSP 652 i Sopro KD 754.

- Nie zawiera rozpuszczalników
- O nikłym zapachu
- Należy rozcieńczyć wodą w proporcji 1 :10
- Nakładany pędzlem, wałkiem lub metodą natrysku
- W pomieszczeniach i na zewnątrz



Zastosowanie	Do przygotowania chłonnych i mineralnych podłoży pod nakładane powłoki uszczelniające z Sopro KMB 651 , Sopro KSP 652 i Sopro KD 754 . Poprawia przyczepność do podłoża. Na suche i lekko wilgotne podłoża.
Właściwe podłoża	Nadaje się na wszystkie mineralne, chłonne podłoża jak np. mur z cegły wapienno-piaskowej, tynki i beton komórkowy. Podłoża muszą być oczyszczone z tłuszczów i olejów, jak również muszą być suche lub matowo-wilgotne.
Proporcje mieszania	Sopro KGD 751 : woda = 1:10
Temperatura stosowania	Od +5 °C do maks. +30 °C (podłoże, materiał, powietrze)
Możliwość dalszej obróbki	Po osiągnięciu stanu matowo-wilgotnego, w zależności od temperatury i właściwości podłoża, po ok. 2-3 godzinach
Dane czasowe	Dotyczą zakresu temperatur +23°C i względnej wilgotności powietrza 50%; wyższe wartości skracają, a niższe wydłużają podane dane czasowe
Kolor	Czarny
Zużycie	20-30 g/m ² koncentratu, w zależności od chłonności podłoża
Narzędzia	Ławkowiec, szczotka, wałek z wełny owczej, pistolet natryskowy, opryskiwacz ogrodowy
Czyszczenie narzędzi	Wodą bezpośrednio po zakończeniu pracy
Składowanie	W zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, na paletach, maks. 18 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i mrozem.
Opakowania	Wiadro 5 kg

Właściwości

Podkład gruntujący bitumiczny **Sopro KDG 751** jest koncentratem, wytworzonym na bazie emulsji bitumicznej, według normy DIN 18195 cz.2, nie zawierającym rozpuszczalników, rozcieńczalnym wodą (w proporcji 1 : 10).

Jako podkład gruntujący stosowany jest na chłonne, mineralne podłoża pod następnie nakładane grubowarstwowe bitumiczne masy uszczelniające **Sopro KMB 651**, **Sopro KSP 652** i **Sopro KD 754**.

Rozcieńczony w proporcji 1 : 10 podkład **Sopro KDG 751** zwiększa przyczepności nakładanych uszczelnień bitumicznych do podłoża.

Podczas obróbki nie wydzielają się łatwopalne ani szkodliwe dla zdrowia opary.

Szybkoschnący; szczególnie wskazany, gdy powłoka grubowarstwowej bitumicznej masy uszczelniającej nakładana jest w tym samym dniu.

Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być nośne, czyste oraz pozbawione mleczka cementowego, luźnych cząstek jak i innych substancji zmniejszających przyczepność (np. kurz, olej, wosk, środki zapobiegające przyleganiu, wykwity, warstwy spiekane, pozostałości lakierów i farb). Wystające pozostałości zaprawy należy usunąć, ostre krawędzie muszą zostać sfazowane. Podłoże musi być chłonne i możliwie suche. Dopuszczalna jest wilgoć budowlana. Miejsca nasączone wodą lub znajdujące się pod działaniem wody kapilarnej nie są odpowiednimi podłożami.

Wewnętrzne narożniki i połączenia ściana-podłoże należy wyokrąglić przy użyciu szybkwiążącej szpachli wyrównawczej z traselem **Sopro AMT 468**. Szczeliny i zagłębienia (np. w murach, pustakach ściennych) powyżej 5 mm należy również zamknąć szpachlą **Sopro AMT 468**.

Sposób użycia

Nie stosować na mokre podłoża, przy zagrożeniu mrozem, deszczem lub w temperaturze powietrza i podłoża poniżej +5°C.

Podkład gruntujący bitumiczny **Sopro KDG 751** rozcieńczyć czystą wodą. W proporcji 1:10.

Wskazówki:

Zbyt mało rozcieńczony koncentrat **Sopro KDG 751** może prowadzić do obsunięcia się świeżo nałożonych grubowarstwowych bitumicznych mas uszczelniających.

Podkład gruntujący **Sopro KDG 751**, rozcieńczony wodą w proporcji 1 : 10, nanosić przy pomocy pędzla, wałka lub dostępnego w handlu urządzenia spryskującego np. spryskiwacza ogrodowego.

Na podłoże zagruntowane rozcieńczonym wodą w proporcji 1 : 10 preparatem **Sopro KDG 751**, grubowarstwowa bitumiczna masa uszczelniająca może być zastosowana, gdy nie istnieją już miejsca nasączone, a podkład gruntujący przeschnął do stanu matowo-wilgotnego. W zależności od warunków pogodowych po 2-3 godzinach.

Na podłożach betonowych o niskiej chłonności, zamiast stosować podkład gruntujący bitumiczny **Sopro KDG 751**, należy wetrzeć (szpachlowanie drapane) cienką warstwę bitumicznej masy uszczelniającej **Sopro KD 754**, **Sopro KSP 652** lub **Sopro KMB 651**.

Prosimy o zapoznanie się z kartami technicznymi odpowiednich produktów.

Przechowywanie odpadów

Niezwiązane, zupełnie wyschnięte pozostałości materiałów mogą być przechowywane jako gruz budowlany. Całkowicie opróżnione, oczyszczone z produktu pojemniki mogą zostać poddane recyklingowi.

Orzeczenia i ekspertyzy

Instytut Techniki Budowlanej, Warszawa – Aprobata Techniczna ITB Nr AT-15-7776/2009

Instytut Badania Dróg i Mostów, Warszawa – Aprobata Techniczna IBDiM Nr AT/2010-02-2654

Państwowy Zakład Higieny, Warszawa – Atest Higieniczny HK/B/0694/01/2010 – produkt przeznaczony do stosowania w budownictwie na zewnątrz budynków i wewnątrz pod piwnice, garaże oraz jako warstwa hydroizolacyjna na fundamenty w części podziemnej budynku.

Wskazówki BHP

Oznakowanie opakowań:

Znak: nie jest wymagany

Składniki niebezpieczne: brak

Zwroty zagrożenia: brak

Zwroty bezpieczeństwa:

S 2 chronić przed dziećmi

S 46 w razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę

Inne napisy: Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach. Prezentowane informacje nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń z uwagi na brak wpływu na warunki pracy i sposób użycia produktu. W razie potrzeby prosimy o kontakt z naszym **Działem Doradztwa Technicznego**. Aktualna wersja karty technicznej produktu znajduje się na www.sopro.pl

Sopro Polska Sp. z o.o.

Centrala
ul. Poleczki 23/F
02-822 Warszawa
tel. 22 335 23 00
fax 22 335 23 09

Sprzedaż Północ i Centrum
ul. Poleczki 21/E
02-822 Warszawa
tel. 22 335 23 22, 22 335 23 58
fax 22 335 23 23

Sprzedaż Południe
ul. Mogilska 40
31-546 Kraków
tel. 12 410 58 50
fax 12 411 08 04

Doradztwo Techniczne
Warszawa tel. 606 145 811, 608 592 328
Rybnik tel. 602 281 040
Poznań tel. 604 274 960
Sitkówka/Nowiny tel. 602 444 491

www.sopro.pl