



## PRIMER VS

rozpuszczalnikowy grunt penetrujący

### ZAKRES ZASTOSOWANIA:

Rozpuszczalnikowy, bezwodny, gotowy do użycia, 1-składnikowy preparat gruntujący do stosowania na chłonnych i suchych podkładach cementowych oraz anhydrytowych. Primer VS ma bardzo dobre właściwości penetrujące i wzmacniające. Do stosowania, jako wstępne przygotowanie chłonnych podłoży mineralnych przed układaniem parkietu przy zastosowaniu klei rozpuszczalnikowych (Hycol TS 5). Szczegółności nadaje się przy pracach posadzkarskich w pomieszczeniach o trudnych warunkach klimatycznych. Do stosowania tylko wewnątrz budynków. Nie stosować na podłożach metalowych, ceramicznych, drewnianych i na niechłonnych oraz przed klejeniem klejami poliuretanowymi dwu- i jednoskładnikowymi. Produkt przeznaczony tylko do profesjonalnego użytku. Nadaje się na ogrzewanie podłogowe i podłogi ociążone ruchem kółek krzesel (EN DIN 12529)

Bardzo dobrze penetruje i wzmacnia podłoże

Zwiększa przyczepność klejów

Krótki czas schnięcia

Łaty do rozprowadzania

### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Baza surowcowa: żywice syntetyczne.

Nakładanie: szczotką, wałkiem welurowym lub gąbkowym

Zużycie: jako gruntówka: ok. 150 -250 ml/m<sup>2</sup>

w zależności od chłonności podłoża

jako gruntówka wzmacniająca: ok. 250–500 ml/m<sup>2</sup> w zależności od chłonności podłoża

Czas schnięcia: od 2 do 8 godzin, w zależności od ilości naniesionego gruntu,

chłonności podłoża, warunków klimatycznych

oraz wietrzenia pomieszczenia

Temperatura otoczenia: powyżej +10°C

Czyszczenia: rozpuszczalnikiem CH 500

Temperatura składowania: powyżej +5°C

Okres przydatności do użycia: W oryginalnym opakowaniu ok. 24 miesięcy

Wskazówki dot. zagrożeń: łatwopalny

Giscode: S1 (Należy przestrzegać informacji podanych w Karcie Charakterystyki)

Opakowanie: Karnister metalowy – 10 kg.

## WOOD-TECH s.c.

ul. Jagiellońska 78 lok. 3.19, 03-301 Warszawa

mail: [omika@wood-tech.pl](mailto:omika@wood-tech.pl), [biuro@wood-tech.pl](mailto:biuro@wood-tech.pl)

mobile: 00 48 791 676 163, office : 00 48 533 717 553



**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:** Podłoże i warunki klimatyczne w pomieszczeniu muszą odpowiadać wymaganiom odpowiednich warunków technicznych wykonania robót (np. DIN 18365). Podłoże musi być twarde, nośne, suche, bez spękań, czyste, bez pozostałości starych klejów i innych substancji obniżających penetrację gruntu. Jastrych anhydrytowe należy przed zagruntowaniem środkiem PRIMER VS przeszlifować (ziarno 16) i dokładnie odkurzyć.

**SPOSÓB UŻYCIA:** PRIMER VS powinien w czasie stosowania mieć temperaturę pokojową i być dobrze wstrząśnięty (zamieszany). Za pomocą szczotki, wałka welurowego czy gąbkowego należy równomiernie nałożyć gruntówkę na posadzkę. W celu osiągnięcia optymalnego gruntowania należy unikać tworzenia kałuż. Przed kontynuowaniem prac gruntówka musi całkowicie wyschnąć. Czas schnięcia uzależniony jest od temperatury, wilgotności powietrza, przewiewu, właściwości podłoża i ilości nałożonej gruntówki. Primer VS nie może być stosowany na podłożach ceramicznych, drewnianych, metalowych i asfaltowych. Do przygotowania podłoża anhydrytowego przed zastosowaniem mas szpachlowych zalecany jest grunt Epoprimer.

**UWAGI:** Podane czasy schnięcia odnoszą się do normalnych warunków (ok. +20°C i 50% względnej wilgotności powietrza). Optymalne warunki stosowania: +10 do +25°C, temperatura podłoża powyżej +15°C i względna wilgotność powietrza poniżej 75%, zalecane poniżej 65%. Niskie temperatury wydłużają, a wysokie skracają czas schnięcia. Niewykorzystany produkt przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu i zużyć w możliwie krótkim czasie. Produkt nie przeznaczony do pomieszczeń, w których stale utrzymuje się wysoka wilgotność. Uwzględnić zalecenia producentów wykładzin oraz karty techniczne wymienionych produktów.

**WSKAZÓWKI DOT. BEZPIECZEŃSTWA:** Należy przestrzegać zaleceń zawartych w karcie charakterystyki preparatu niebezpiecznego. W czasie stosowania wietrzyć pomieszczenia. Zaleca się stosować w czasie pracy ochronny krem do rąk, rękawice i okulary.

**WSKAZÓWKI DOT. UTYLIZACJI:** Opakowania należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

**OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:** Podane informacje odpowiadają aktualnemu stanowi rozwoju. Nie należy traktować ich jako wiążących, ponieważ nie mamy wpływu na sam montaż i wymogi montażu również są zróżnicowane. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Dotyczy to również bezpłatnego, nie wiążącego doradztwa handlowego i technicznego. Z tego powodu zalecamy przeprowadzanie prób we własnym zakresie w celu stwierdzenia, czy dany produkt jest odpowiedni do przewidzianego zastosowania. W momencie ukazania się niniejszej karty wszystkie wcześniejsze informacje techniczne dotyczące produktu tracą ważność.

**WOOD-TECH s.c.**

ul. Jagiellońska 78 lok. 3.19, 03-301 Warszawa  
mail: omika@wood-tech.pl, biuro@wood-tech.pl  
mobile: 00 48 791 676 163, office : 00 48 533 717 553



**WOOD-TECH**  
technika montażu parkietu



**WOOD-TECH s.c.**

ul. Jagiellońska 78 lok. 3.19, 03-301 Warszawa  
mail: [omika@wood-tech.pl](mailto:omika@wood-tech.pl), [biuro@wood-tech.pl](mailto:biuro@wood-tech.pl)  
mobile: 00 48 791 676 163, office : 00 48 533 717 553