

# Specjalny podkład

# VG 2

## Informacja o produkcie 11

### Zakres zastosowania

- Do podłóg we wnętrzach.
- Do gruntowania przed nakładaniem podłogowych mas wyrównawczych oraz mas szpachlowych.
- Do gruntowania na
  - podłożach nie chłonnych, takich jak okładziny płytkowe i powłoki,
  - płytach wiórowych i podłogach drewnianych,
  - podłożach, na których znajdują się resztki, stosowanych do wykładzin, klejów na bazie dyspersji i żywic reakcyjnych,
  - posadzkach lastrykowych,
  - jastrychach z asfaltu lanego,
  - podłożach chłonnych, takich jak jastrychy cementowe, anhydrytowe lub magnezytowe.

### Właściwości produktu

- Bardzo niski poziom emisji zgodnie z TRGS 610; Giscode D 1.
- Gotowy do użycia.
- Podczas nanoszenia niemal wcale się nie rozpryskuje.
- Barwa kontrolna: pomarańczowa, umożliwia bardzo dobrą kontrolę powierzchni.
- Doskonała przyczepność, masy szpachlowe PCI doskonale przywierają do powierzchni zagruntowanych Specjalnym podkładem VG 2.
- Zapobiega powstawaniu pęcherzy i zbyt szybkiemu odciąganiu wody podczas wyrównywania podłoża.

### Opakowania

Pojemnik 15 l  
Nr art./Znak kontrolny EAN 4123/9

Pojemnik 5 l  
Nr art./Znak kontrolny EAN 4104/8

<b>Dane odnośnie przetwarzania / dane techniczne</b>	
<b>Dane materiałowo-technologiczne</b>	
Baza materiałowa	modyfikowana dyspersja żywicy syntetycznej
Składniki	1-składnikowy
Konsystencja	Płynna
Barwa kontrolna	pomarańczowa
Oznaczenie zgodnie z: - Rozporządzeniem o drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych (GGVS) - Rozporządzeniem o cieczach palnych (VbF) - Rozporządzeniem o substancjach niebezpiecznych (GefStoffV)	nie jest materiałem niebezpiecznym nie jest cieczą palną nie jest produktem podlegającym obowiązkowi oznaczania
Dokładniejsze informacje: patrz rozdział Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa.	
Trwałość składowania	w suchym i chłodnym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem ok. 12 miesięcy

<b>Dane o technice stosowania</b>	
Zużycie	ok. 50 do 150 ml/m <sup>2</sup>
Temperatura otoczenia i podłoża	+10 °C do +25 °C
Czasy wysychania* - wchodzenie możliwe po - - nakładanie specjalnej Szybkiej masy szpachlowej SSP 33 na podłoża anhydrytowe - nakładanie podłogowej wyprawy wyrównawczej na podłoża anhydrytowe i drewniane - nakładanie podłogowej wyprawy wyrównawczej na inne chłonne podłoża po - nakładanie podłogowej wyprawy wyrównawczej na inne nie chłonne lub słabo chłonne podłoża	ca. 1 godzinie najwcześniej po 2 godzinach najwcześniej po 12 godzinach ok. 2 do 3 godzinach najwcześniej po 6 godzinach

\* Przy +23 °C i 50 % względnej wilgotności powietrza. Wyższe temperatury skracają, a niższe temperatury wydłużają ten czas. Wyższa wilgotność powietrza wydłuża podany czas.

## Przygotowanie podłoża

Obowiązują wymogi normy DIN 18 365 bądź DIN 18 356.

Podłoże musi być suche, mocne, czyste i nośne. Plamy olejowe, powierzchnie zmniejszające przyczepność i zanieczyszczenia należy starannie usunąć. Istniejące resztki klejów do wykładzin należy zeszlifować.

Jastrychy cementowe nie mogą wykazywać większej wilgotności szczątkowej, niż 2%, oszlifowane jastrychy anhydrytowe bądź gipsowe – niż 0,5% (pomiar aparatem CM).

Istniejące rysy wypełnić laną żywicą metakrylanową z Zestawu naprawczego do rys RRS 47.

## Przetwarzanie Specjalnego podkładu VG 2

**1** Zawartość pojemnika przed użyciem dokładnie wstrząsnąć.

**2** Następnie np. wałkiem z drobnoporowatej pianki nanieść równomiernie do nasycenia Specjalny podkład VG 2.

Pracując na surowych podłogach drewnianych nosić dwukrotnie.

**3** Przed naniesieniem mas szpachlowych należy przestrzegać czasów wysychania Specjalnego podkładu VG 2!

## **Należy przestrzegać następujących zasad**

- W przypadku występowania wilgoci podsiąkającej z podłoża należy zastosować Epoksydowy podkład VG 7 oraz zasięgnąć porady firmy PCI.
- Specjalny podkład VG 2 nie nadaje się do gruntowania na klejach bitumicznych oraz na klejach na bazie ługów posiarczynowych, ewentualnie na ich resztkach, jak również na klejach lub resztkach klejów rozpuszczalnych w wodzie. Podłoża tego rodzaju należy gruntować Epoksydowym podkładem VG 7.
- Stosując Specjalny podkład VG 2 należy unikać tworzenia kałuż.
- Narzędzia bezpośrednio po użyciu umyć wodą.
- Składowanie: w suchym i chłodnym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem.

## **Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa**

### **Ogólna wskazówka odnośnie produktów dyspersyjnych**

Nie dopuszczać do przyschnięcia dyspersji na skórze. Przyschniętą dyspersję usuwać wodą z mydłem. W razie niebezpieczeństwa rozpryskiwania chronić oczy. Jeżeli dyspersja dostanie się do oka, przepłukać dokładnie wodą. Jeżeli podrażnienie oczu nie ustąpi w ciągu kilku minut, udać się do okulisty.

Dalszych informacji można zasięgnąć z karty bezpieczeństwa PCI.

## **Serwis dla architektów i projektantów**

W sprawie doradztwa obiektowego prosimy o zwracanie się do doradców fachowych PCI.

Dalszych informacji można zasięgnąć w przedstawicielstwie PCI w Polsce:  
SKW-MBT Polska Sp. z o.o.  
ul. Pogodna 4, 60-275 Poznań  
Tel.: 061 662 13 62