

Nr kat.
564

Sopro GH 564

Gießharz

Żywica lana



Dwuskładnikowa, płynna żywica akrylowa do trwałego wypełniania rys i pęknięć w jastrychach.

- Odporna na działanie wody, warunków atmosferycznych i chemikaliów
- Szybkowiążąca
- Nadaje się na ogrzewanie podłogowe
- W komplecie kłamy do jastrychu
- Na podłogi
- W pomieszczeniach i na zewnątrz

Zastosowanie	Dwuskładnikowa żywica akrylowa do trwałego wypełniania szczelin i rys w jastrychach pochodzenia mineralnego i betonie. Do zamykania porów i wgłębień. Do układania i mocowania listew stykowych, prowadnic kątowych, profili zamykających, gwoździownic itp. Do klejenia i napraw płytek i płyt okładzinowych, kamienia, betonu itp.
Czas użycia	10 – 20 minut , w zależności od ilości utwardzacza
Możliwość chodzenia	Po ok. 1 godzinie
Możliwość obciążania	Po ok. 12 godzinach
Dane czasowe	Odnoszą się do normalnego zakresu temperatur 23 °C i względnej wilgotności powietrza 50%. Wyższe temperatury skracają, a niższe wydłużają czas przetwarzania.
Temperatura stosowania	Od +5 °C (podłoże, materiał, powietrze)
Zużycie	Ok. 1 kg/dm ³
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia i zanieczyszczenia należy w stanie świeżym czyścić uniwersalnym rozcieńczalnikiem; utwardzoną żywicę usuwać tylko mechanicznie
Składowanie	W pomieszczeniach suchych i chłodnych ok. 12 miesięcy od daty produkcji; naruszone opakowanie szczelnie zamknąć.
Opakowania	Pojemnik 0,75 kg (708 g żywicy, 42 g utwardzacza)

Właściwości

Żywica lana **Sopro GH 564** jest dwuskładnikową żywicą akrylową do zalewania, wypełniania i klejenia. Charakteryzuje ją możliwość wielostronnego stosowania i bardzo wysoka trwałość. Szczególnie wskazana jako żywica do wypełniania szczelin i rys w pomieszczeniach i obszarach zewnętrznych.

Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być suche, nośne, nie odkształcające się oraz pozbawione materiałów, zmniejszających przyczepność (np. kurz, olej, wosk, środki antyadhezyjne, wykwity, warstwy spiekane, pozostałości lakierów i farb).

Przed klejeniem metali i tworzyw sztucznych należy przeprowadzić klejenie próbne.

Sposób użycia

Masa wylewowa: utwardzacz wsypać do żywicy i oba składniki wymieszać intensywnie ze sobą, aż proszek zostanie rozmieszany na jednorodną masę. Na dopuszczalny czas użytkowania można wpływać poprzez ilość dodanego utwardzacza:

- przy dodaniu całkowitej ilości utwardzacza – ok. 10 minut

- przy dodaniu 1/3 ilości utwardzacza – ok. 20 minut.

Rysy podłogowe oczyścić ze wszystkich luźnych składników, względnie je rozszerzyć przy pomocy szlifierki kątowej. Wymieszaną na jednorodną masę, żywicę laną **Sopro GH 564** wlać w otwarty przekrój szczeliny, do jej górnej krawędzi i ewentualnie powtórzyć czynność kilkakrotnie, aż do uzyskania pełnego wypełnienia.

Przy większych szczelinach należy wbudować zbrojenie poprzeczne. W tym celu, przed zalaniem szczeliny, przy pomocy szlifierki kątowej wykroić otwory w odległości 15-30 cm, poprzecznie do długości rysy i na jej końcach, w które należy włożyć kotwie lub klamry do jastrychu. Zbrojenie zalać żywicą.

Świeżą żywicę **Sopro GH 564** obsypać drobnym, suchym piaskiem kwarcowym, aby zwiększyć przyczepność powierzchni dla następujących materiałów. Nadmiar piasku kwarcowego zmieść po utwardzeniu żywicy

Masa szpachlowa: przy wytwarzaniu masy szpachlowej żywicę laną **Sopro GH 564** należy mieszać z czystym, suchym i drobnym piaskiem kwarcowym. Proporcje mieszania to 1 część **Sopro GH 564** i 4 części piasku kwarcowego (wagowo). Wymieszać ze sobą całkowitą ilość żywicy i utwardzacza, następnie domieszać piasek kwarcowy. Poprzez dodanie piasku dopuszczalny czas użytkowania wydłuża się. Należy przygotować tylko taką ilość materiału, którą można przerobić w ciągu czasu użycia.

Materiał, po zmieszaniu, może się mocno nagrzać, dlatego mieszać tylko w metalowym opakowaniu i po zmieszaniu nie pozostawiać masy bez dozoru.

Wskazówki BHP

Składnik A

Oznakowanie: Znak: Xi - preparat drażniący
Znak: F - preparat wysoce łatwopalny

Składniki niebezpieczne: metakrylan metylu,
2,2-dimetakrylan dioksydietylu

Zwroty zagrożenia: (zwroty R):

R 36/37/38 działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę

R 43 może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą

Zwroty bezpieczeństwa (zwroty S)

S 2 chronić przed dziećmi

S 16 nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu

S 23 nie wdychać pary

S 24/25 unikać zanieczyszczenia skóry i oczu

S 37 nosić odpowiednią rękawicę ochronną

S 51 stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach

Inne napisy: brak

Składnik B

Oznakowanie: Znak: Xi - preparat drażniący
Znak: O - preparat utleniający

Składniki niebezpieczne: nadtlenek dibenzoilowy

Zwroty zagrożenia: (zwroty R):

R 7 może spowodować pożar

R 36 działa drażniąco na oczy

R 43 może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą

Zwroty bezpieczeństwa (zwroty S)

S 2 chronić przed dziećmi

S 3/7 przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w chłodnym miejscu

S 14 nie przechowywać razem z materiałami o właściwościach redukujących, z solami metali ciężkich, mocnymi kwasami i ługami

S 27 natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież

S 36/37/39 nosić odpowiednią odzież roboczą, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy

Inne napisy: brak

Dane zawarte w niniejszej ulotce stanowią opis produktu. Są to ogólne wskazówki oparte na naszych doświadczeniach i badaniach i nie odnoszą się do konkretnych zastosowań. Dążąc do ciągłego rozwoju i ulepszania produktów, zastrzegamy sobie prawo do zmiany parametrów bez uprzedniego informowania. Prezentowane dane nie mogą stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń. W razie potrzeby prosimy zwrócić się do naszego **Działu 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. 0/22 335 23 00
fax 0/22 335 23 09

Sprzedaż Północ i Centrum
ul. Poleczki 21/E
02-822 Warszawa
tel. 0/22 335 23 22
fax 0/22 335 23 23

Sprzedaż Południe
ul. Mogińska 40
31-546 Kraków
tel. 0/12 410 58 50
fax 0/12 411 08 04

Doradztwo Techniczne
Warszawa tel. 0 606 14 58 11
Gliwice tel. 0 602 28 10 40
Poznań tel. 0 604 27 49 60
Sitkówka/Nowiny tel. 0 602 44 44 91

www.sopro.pl