

**Zaprawa klejąca gotowa do użycia stosowana pod nakładanie powłok ściennych z tworzyw sztucznych i PCV. Odpowiednia w lokalach wilgotnych**

PHASE ADHESIVE

**PRZEZNACZENIE**

Klej przezroczysty o szerokiej gamie zastosowań, dostosowany pod nakładanie większości powłok ściennych z tworzyw sztucznych i PCV:

- \* Powłoki ścienne z tkanin typu tkanego lub igłowanego
- \* Powłoki z tkanin o różnym podbiciu (pianka, papier, włóknina, gips) typu tkaniny gęsto tkanej, igłowanej, włóknina, zamsz lub welur

- \* Powłoki z tworzywa sztucznego o różnym podbiciu (włóknina, poliester, papier, tkanina) typu tapeta winylowa wytłaczana
- \* Powłoki izolacyjne, cienkowarstwowe typu styropian lub pianka PCV od 2 do 5 mm grubości
- \* Tapety z włókna szklanego do malowania

**PODŁOŻE**

- \* Beton ubijany w deskowaniu, zaprawa cementowa
- \* Gips, płyty gipsowo-kartonowe
- \* Tynki przygotowawcze typu CILD PATE lub CILD POUFRE
- \* Drewno oraz płyty pilśniowe zagruntowane
- \* Metale
- \* Dobrze przylegające oraz odpowiednio przygotowane stare powłoki malarskie

**CECHY CHARAKTERYSTYCZNE**

- \* Klej gotowy do użycia, szerokie zastosowanie
- \* Konsystencja umożliwiająca łatwe naklejanie przy pracy na powierzchniach pionowych oraz sufitach
- \* Dobry poślizg oraz długi czas otwarcia umożliwiają dogodne pozycjonowanie naklejanej powłoki
- \* Wysoka zdolność wiązania
- \* Przezroczysta po wyschnięciu
- \* Produkt ulepszony o właściwościach grzybobójczych
- \* Wysoka wydajność
- \* Produkt wodorozcieńczalny: przyjazny dla otoczenia, charakteryzujący się łatwością użycia i czyszczenia narzędzi, bezzapachowy

**CECHY CHARAKTERYSTYCZNE**

Według obowiązujących norm lub w przypadku ich braku, zgodna z wewnętrznymi normami.

Opis	Biała, gęsta masa (przezroczysta po wyschnięciu)
Gęstość	1,00 ± 0,05
ph	Neutralne
Temperatura zapłonu	Produkt niepalny
Temperatura użycia	10 do 25°C
Czas wiązania	0 - 5 min
Czas otwarty	Około 30 min przy temp. 20°C ze względu na porowatość podłoża Ostateczna odporność klejenia: od 24 do 48 godzin w zależności od temperatury, wilgotności oraz porowatości podłoża
Średnia wydajność	150 - 250 g /m <sup>2</sup> w zależności od właściwości i stanu powierzchni
Klasyfikacja	<b>A+</b> : Emisja substancji lotnych w powietrzu prezentująca ryzyko toksyczności poprzez wchłanianie, klasy od A+ (bardzo słaba emisja) do C (silna emisja).
Barwienie	Biały, przezroczysty po wyschnięciu
Opakowania	5kg - 20 kg

**ZASTOSOWANIE**

**Podkłady, przygotowanie i warunki stosowania powinny być zgodne z obowiązującymi normami NF P74-204 ref. DTU 59.4.**

**Przygotowanie powierzchni**

**Kłaść na podłożu spójnym, płaskim, czystym o jednolitej barwie. Podłoże powinno być suche, nie narażone na podsiąkanie wody kapilarnej oraz nie nadmierne chłonne.**

W zależności od rodzaju i stanu podłoża:

\* Zatrzeć / odkurzyć nowe podłoża gipsowe  
\* Zługować / splukać stare, brudne lub tłuste powłoki, w przeciwnym razie wyczyścić szczotką / odpylić

\* Zerwać tapety oraz inne powłoki ścienne za pomocą specjalnego środka do zmywania tapet DECOLLE PAPIERS PEINTS

\* Oczyszczyć podłoża zarażone za pomocą środka FONGIMOUSSE PLUS

\* Stare powłoki malarskie w dobrym stanie: zługować / splukać farby wapienne oraz wodorocieczne, zmatowić podłoża emaliowane lub lakierowane za pomocą ługowania zasadowego oraz płukania. Zagruntowanie MAOLINE rozcieńczony aby uniknąć ewentualnych reakcji z klejem

\* Szpachlowanie szpachlówką olejną / wyrównanie zaprawy, wypełnienie ubytków za pomocą masy szpachlowej CILD lub FILLEX (możliwość wzmocnienia za pomocą siatki zbrojeniowej pęknięć niestabilizowanych, połączeń przy ościeżnicach, etc,...)

\* Ochrona części metalowych za pomocą podkładu PRIMAIRE PAH lub UNIVERSEL

\* Gruntowanie podłoża chłonnych, spylających się, różnorodnych lub o zredukowanej porowatości poprzez MAOLINE rozcieńczone

**UWAGA**

\* Wykluczyć nieprzepuszczalne zaprawy gruntujące mogące zakłócić proces schnięcia oraz zmniejszyć trwałość powłoki

\* Wypełnić ubytki oraz pęknięcia w celu uniknięcia miejscowych zabrudzeń

**Nakładanie systemu**

Przygotowanie kleju. Produkt gotowy do użycia. Nie rozcieńczać. Wstrząsnąć przez użyciem.

Poniższe zalecenia nakładania powłok ściennych mają charakter ogólny i powinny być dostosowane do rodzaju przyklejanej powłoki. Proszę zapoznać się z instrukcją producenta.

\* Pokryć ścianę warstwą kleju ściennego na szerokość jednej wstęgi za pomocą wałka z pianki lub wałka z owczej wełny, pacy zębatej lub pedzla. Klej należy rozprowadzić równomiernie, nakładając grubszą warstwę na obrzeżach (listwy podłogowe, sufity, otwory, etc...) Niektóre lekkie powłoki mogą wymagać wstępnego nawilżenia podbicia przed nałożeniem na pokrytą klejem ścianę (na przykład fil à fil)

\* Początek wiązania następuje po 5 minutach.

\* Czas wiązania zależy od ciężaru powłoki, warunków pracy oraz porowatości podłoża. Przez pierwsze minuty po nałożeniu wstęga może lekko ślizgać się.

\* Dokleić pacą plastikową, miotłą lub wałkiem specjalnie przeznaczonym do tego celu posuwając się od środka ku brzegom, aby wyeliminować pęcherzyki powietrza. Uciąć i przyciąć przed całkowitym wyschnięciem (obróbka połączeń zgodnie z instrukcją producenta). Przed wyschnięciem usunąć moką gąbką odpryski kleju.

**Mycie narzędzi:** wodą, zanim produkt wyschnie

**PRZECHOWYWANIE**

\* 12 miesięcy w oryginalnym zamkniętym opakowaniu  
\* Chronić przed wilgocią, mrozem i temperaturami powyżej 35°C.

**BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY**

Zapoznać się z :

\* Etykietą informacyjną zasad bezpieczeństwa na opakowaniu

\* kartą produktu niebezpiecznego zamieszczoną na stronie: [www.zolpan.fr](http://www.zolpan.fr)

**UWAGA:** Zawarte informacje mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz stanu konkretnego podłoża.

Przedstawiciel ZOLPAN S.A.



**TOKATO** sp. z o.o.

33-100Tarnów, ul. Tuchowska 25

tel. (014) 626 80 20, tel/fax. (014) 626 80 21

[www.zolpan-tokato.home.pl](http://www.zolpan-tokato.home.pl), e-mail: [tokato@xl.wp.pl](mailto:tokato@xl.wp.pl)

Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia w Krakowie XII Wydział Gospodarczy KRS  
Firma wpisana do rejestru KRS pod nr 0000046471, Kapitał zakładowy 165 000

NIP PL872210886

REGON 691564444