

## Zierprofilkleber 3041



o wysokiej sile klejenia, o właściwościach umożliwiającym modelowanie, bez rozpuszczalników

### Zakres zastosowania

Do fachowego i trwałego klejenia wszystkich profili ozdobnych Zierprofil 3040 oraz narożnych profili do tapet Tapeten-Eckprofil 3093 i 3095 firmy Brillux wewnątrz. Do stosowania na nośnych podłożach przeznaczonych do klejenia, np. na tynkach wewnętrznych (kategoria wytrzymałości na ściskanie CS II/CS III/CS IV i B1-B7), betonie, płytach gipsowo-kartonowych i nieuszkodzonych farbach dyspersyjnych. Również do mocowania profili aluminiowych TuneLight w profilach ozdobnych Zierprofil TL.

### Właściwości

- do klejenia i szpachlowania
- dobra przyczepność początkowa
- dobre możliwości szlifowania i modelowania
- bez rozpuszczalników
- możliwość pokrywania farbami

### Opis produktu

<b>Kolor</b>	biały
<b>Gęstość</b>	ok. 1,75 g/cm <sup>3</sup>
<b>Opakowania</b>	kartusz 310 ml (ok. 525 g na kartusz)

### Stosowanie

<b>Wstępne przygotowanie podłoża</b>	Podłoże musi być zwarte, suche, czyste, nośne, chłonne i wolne od wykwitów, warstw o spieczonej strukturze, substancji antyadhezyjnych, substancji powodujących korozję lub innych powłok osłabiających przyczepność. Istniejące powłoki należy zbadać pod względem zdatności, nośności i przyczepności. Uszkodzone i nieodpowiednie powłoki należy usunąć i poddać odpowiedniej utylizacji. Farby klejowe dokładnie zmyć. Stare nieuszkodzone powłoki farb olejnych i lakierów odtłuścić, dokładnie oszlifować powierzchnie i oczyścić. Całkowicie usunąć pokrycie ścian, włącznie z pozostałościami klejstru i tapet. W razie potrzeby nałożyć na podłoże podkład gruntujący i/lub warstwę pośrednią. Patrz także przepisy VOB część C, DIN 18363, ustęp 3.
--------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Stosowanie

<b>Aplikacja</b>	<p>Nałożyć odpowiednią ilość kleju Zierprofilkleber 3041 na powierzchnie klejenia profili pistoletem ciśnieniowym, tak aby po dociśnięciu powierzchnie były całkowicie pokryte klejem. Należy przy tym zachować szerokość fug 2-3 mm zapewniającą trwałe sklejenie styków. W razie wyjątków patrz poniższa wskazówka dotycząca profili ozdobnych Zierprofil TL. Resztki kleju natychmiast usuwać mokrą gąbką. Po użyciu oczyścić narzędzia wodą.</p> <p>Wskazówka: W przypadku montażu profili ozdobnych Zierprofil TL do klejenia łączy stykowych konieczne stosować klej Stoßfugenkleber 3341. Przestrzegać danych zawartych w karcie praktycznego stosowania Zierprofile 3040.</p>
<b>Czas otwarcia (w temp +20°C, wilg. wzgl. 65%)</b>	Ok. 50-60 minut. Wypełnione fugi, łączy itp. poddać obróbce w podanym czasie.
<b>Wydajność</b>	Ok. 37-42 ml/m. (odpowiada ok. 7-8 m na kartusz). Wydajność kleju zależy od kształtu profilu ozdobnego. Dokładne wartości zużycia można ustalić, wykonując próbkę na danym obiekcie.
<b>Temperatura aplikacji</b>	Nie stosować w temperaturach otoczenia i obiektu poniżej +10°C.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Czyścić wodą natychmiast po użyciu.

## Schnięcie (+20°C, wilg. wzgl. 65%)

Gotowe do dalszej obróbki po ok. 4-6 godzinach. Klej wysycha całkowicie po upływie ok. 24 godzin.  
W przypadku niższych temperatur i/lub wyższej wilgotności powietrza należy uwzględnić dłuższy czas schnięcia.

## Przechowywanie

W chłodnym miejscu; chronić przed mrozem. Szczelnie zamykać napoczęte opakowania.

## Deklaracja

<b>Kod produktu</b>	Nie został przypisany Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki.
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

## Wskazówki

<b>Dalsze dane</b>	Należy przestrzegać wskazówek zawartych w kartach praktycznego stosowania poszczególnych produktów.
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

Niniejsza instrukcja techniczna bazuje na intensywnych pracach nad rozwojem produktów oraz na wieloletnim praktycznym doświadczeniu. Tłumaczenie odpowiada aktualnej wersji niemieckiej opracowanej z uwzględnieniem niemieckich ustaw, norm, przepisów i wytycznych. Jej treść nie świadczy o żadnym stosunku prawnym. Użytkownik/nabywca nie jest zwolniony z obowiązku kontrolowania produktów we własnym zakresie pod kątem ich przydatności do planowanego zastosowania. Poza tym obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejszej instrukcji technicznej dotychczasowe dane tracą ważność. Aktualna wersja jest dostępna w internecie.

Brillux Polska Sp. z o.o.  
ul. Bronowicka 20  
71-012 Szczecin  
POLSKA  
tel. +48 91 88157-00  
faks +48 91 88157-15  
info@brillux.pl  
www.brillux.pl