

STEICO *multi connect*

trwale elastyczna masa klejąco-uszczelniająca

System uszczelniający do rozwiązań termoizolacyjnych STEICO



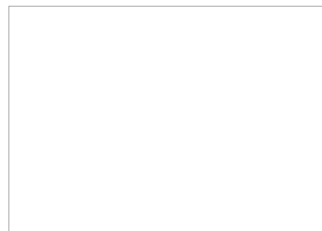
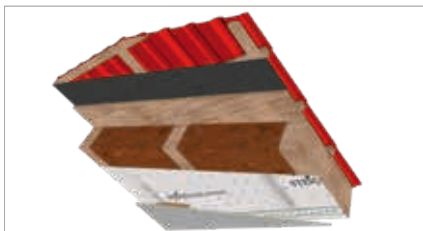
Trwale elastyczna masa klejąco-uszczelniająca



Obszary zastosowania

We wszystkich miejscach połączeń elementów systemu budowlanego STEICO oraz w miejscach styku z innymi elementami budowlanymi

- trwale elastyczna
- bez środków rozpuszczających
- gęsta konsystencja
- możliwość stosowania bez listew dociskowych
- duża siła wiązania
- zastosowanie również na zewnątrz przy modernizacji dachu



Dostępne formaty STEICOmulti connect

pojemnik	pojemność
12 tub/karton	600 ml / 600 g
12 kartuszy/karton	310 ml / 310 g

Właściwości techniczne STEICOmulti connect

baza	zmodyfikowany akrylat polimerowo-dyspersyjny
kolor	jasnoniebieski
struktura	trwale elastyczny
min. temperatura montażu [°C]	-5
odporność na mróz [°C]	do -30
czas utwardzania [h]	ok. 48 (w zależności od podłoża oraz grubości stróżki)
zakres temperatury [°C]	-30 do +80
wydajność 310 ml [m]	6 - 8
600 ml [m]	12 - 14

Wskazówki: składować w chłodnym i suchym miejscu w temp. od +15 °C do +25 °C; chronić przed upałem, mrozem i światłem; okres ważności 24 miesiące; czyszczenie utwardzonej masy jedynie mechanicznie. Usuwanie odpadów (resztek zaschniętego produktu) zgodnie z EAK 17 09 04 (zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu). Należy przestrzegać dalszych zaleceń zgodnie z kartą charakterystyki produktu.

Zalecenia montażowe STEICOmulti connect

- Powierzchnie klejące muszą być wytrzymałe, czyste, wolne od tłuszczu, oleju i pyłu. Wszelkie inne środki antyadhezyjne usunąć
- W przypadku aplikacji na podłożach tynkowanych konieczność przeprowadzenia testu sprawdzającego siłę wiązania tynku
- Stróżki 6 - 8 mm nakładać jednostronnie na membranę lub nośny element budowlany
- Membranę (z uwzględnieniem fałdy na kompensację naprężeń) mocować zaraz po naniesieniu świeżego kleju delikatnie dociskając (UWAGA: nie dociskać stróżki na płasko)
- Alternatywnie, proces klejenia możliwy do przeprowadzenia po wyschnięciu masy klejącej (16 - 20h w wolnym od pyłu i kurzu środowisku). Należy zwiększyć siłę docisku
- W przypadku stosowania na zewnątrz (klejenie membran, miejsca styku ze ścianami itp.) należy zadbać o odpowiednią ochronę przed działaniem wody i wilgoci
- Utwardzony STEICOmulti connect charakteryzuje się dużą odpornością na działanie wody. Niemniej jednak należy unikać zastosowań w miejscach o podwyższonej wilgotności powietrza, takich jak np. baseny (tutaj również ze względu na działanie agresywnego chlorowanego wilgotnego powietrza)

Międzynarodowa zastosowalność

Uwaga: niniejsza broszura stanowi tłumaczenie niemieckiego katalogu. Mogą obowiązywać osobne regulacje krajowe, które należy przestrzegać.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



dystybutor

www.steico.com

