

Instrukcja obróbki

Jastrych spadkowy z Triflex CeFix Screed 631



Jastrych spadkowy z Triflex CeFix Screed 631

Ważna informacja:

Zalecamy noszenie maski przeciwpyłowej podczas całego procesu mieszania.

Podkład gruntujący:

Chłonne podłoża mineralne zagruntować na całej powierzchni produktem Triflex CeFix Primer 795. Podkład gruntujący należy nanosić tylko na szerokości obróbki, możliwe było nakładanie „mokre na mokre”.

Ważna informacja:

W przypadku montażu pływającego zastosowanie podkładu gruntującego nie jest konieczne, zamiast tego należy ułożyć brzegowy pasek izolacyjny w kierunku łączenia ze ścianą. Grubość warstwy: 40 mm

Wykonanie spadku, wariant 1:

Triflex CeFix Screed 631 nanieść punktowo. Następnie ułożyć profile tynkarskie (prowadnice tynkarskie) w taki sposób, aby utworzyły spadek w kierunku odpływu. Spadek min. 1,5% na balkonach i min. 2% na tarasach dachowych. Kierunek spadku: łączenie ze ścianą 3 cm – odpływ 1 cm. Dotyczy to długości 1 m przy spadku 2%. W przypadku innych długości zmianie ulega różnica wysokości. Prowadnice pozostają w powierzchni także po wykonaniu spadku.

Wskazówka:

Alternatywnie można użyć dociętych na wymiar klinów drewnianych, które po zakończeniu prac są usuwane z powierzchni.

Wykonanie spadku, wariant 2:

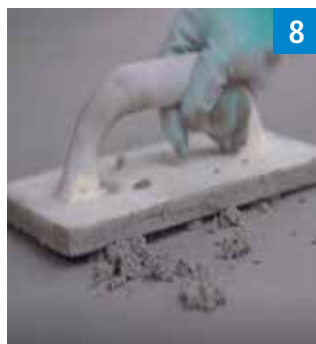
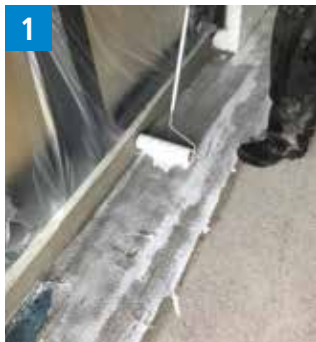
Triflex CeFix Screed 631 nanieść na wysokość w odpowiedniej ilości. Zagęścić naniesiony materiał i ściągnąć go za pomocą łaty w kierunku spadku. Następnie przetrzeć pacą z tworzywa PU.

Ważna informacja:

Najpierw wypełnić materiałem wysokości boczne, aby ustawić ramę.

Zagęszczanie powierzchni:

Wypełnić produktem Triflex CeFix Screed 631 powierzchnię pomiędzy wyrównanymi wysokościami bocznymi i poddać obróbce, gdy będą jeszcze świeże. Zagęścić materiał rękami w rękawicach i kielnią do wygładzania. Grubości warstwy 20–100 mm.



Ściąganie powierzchni:

Nadmiar materiału jest usuwany i wyrównywany za pomocą łaty.

Obróbka powierzchni:

Łatę prowadzić po lekko już ściągniętych bokach.

Wygładzanie powierzchni:

Ściągniętą powierzchnię wygładzić pacą, aby uzyskać jednolitą i gładką powierzchnię.

Naprawa ubytków:

Ubytki powierzchni można bez problemu uzupełnić produktem Triflex CeFix Screed 631. Naprawioną powierzchnię należy następnie ponownie przetrzeć pacą.

Ważna informacja:

Ten krok roboczy musi być realizowany przed zastygnięciem.

International

Triflex GmbH & Co. KG
Karlstrasse 59
32423 Minden | Niemcy
Fon +49 571 38780-708
international@triflex.com
www.triflex.com

Polska

Follmann Chemia Polska sp. z o.o.
ul. Gwiaździsta 71/4
01-651 Warszawa
Fon +48 22 835 91 51
info@triflex.pl
www.triflex.pl

