

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/torggler-tile-350-klej-cementowy-opak-25-kg-p-305.html>



## TORGGLER TILE 350 - 25kg - Klej cementowy do gresu i kamienia naturalnego o podwyższonych parametrach wytrzymałościowych

Cena brutto	<b>81,00 zł</b>
Cena netto	<b>65,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>500331</b>
Kod producenta	<b>500331</b>
Kod EAN	<b>8030334053061</b>

### Opis produktu

#### ZASTOSOWANIE:

Klej jest przeznaczony do przyklejania wszystkich typów płytek ceramicznych, terakoty, płytek gresowych, klinkierowych, kamionkowych, mozaiki ceramicznej, szczególnie zalecana do gresu porcelanowego o średnim formacie (max. długość boku płytki do 80 cm).

Wersja biała kleju może być stosowana do klejenia kamieni naturalnych o ile są nienasiąkliwe i wodoodporne, płyt żywicznych i kompozytowych (niewrażliwych na przebarwienia i odkształcenia). Do murowania luxferów.

#### RODZAJE PODŁOŻY:

Do stosowania na podłożach takich jak: beton, beton komórkowy, cegły ceramiczne i silikatowe, tynki cementowe, cementowo-wapienne, gipsowe (wymagane gruntowanie). Można stosować na istniejące okładziny naturalne, ceramiczne szkliwione i nieszkliwione (tzw. „klejenie płytka na płytkę”). Nadaje się do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, na podłogi i ściany. Na podłoża trudne i nietypowe jak ogrzewanie podłogowe, tarasy, balkony o średnich powierzchniach pokrytych cementowymi hydroizolacjami ( AQUAPROOF, FLEX 1K, FLEXISTAR, FLEX 2K).

#### ZUŻYCIE:

Zależne od rodzaju płytek, właściwości podłoża oraz metody nakładania, wynosi od 2,0 do 5,0 kg/m<sup>2</sup>.

Klasa	C2 TE wg. EN 12004
Zużycie	2-5 kg/m <sup>2</sup>
Maksymalna grubość warstwy	10 mm
Woda zarobowa	28-30%
Czas korekcji	ok. 30 minut
Temperatura aplikacji	od +5 °C do +30 °C
Temperatura pracy	od -30 °C do +90 °C
Możliwość chodzenia	ok. 24 godziny
Pełne utwardzenie	ok 14 dni
Ważność produktu	12 miesięcy

Opakowanie: 25 kg

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** Szary , Biały