

SPECJALNY ŚRODEK ANTYADHEZYJNY

Właściwości produktu:	<ul style="list-style-type: none"> • środek nie przywiera do betonu • pozwala łatwo się usunąć z szalunku i nie tworzy porów na powierzchni betonu • spełnia wymagania ochrony środowiska • pozwala uzyskać szczególnie czystą i równą powierzchnię zewnętrzną betonu • beton nie ulega przebarwieniu • posiada ostre brzegi i profile
-----------------------	--

Zastosowanie produktów:	<ul style="list-style-type: none"> • przeznaczony przy produkcji elementów prefabrykowanych • do szalunków niechłonnych (np. stalowych) oraz szalunków z tworzyw sztucznych
-------------------------	---

Działanie:

RETOLAN (TT) - Wysokiej jakości środek antyadhezyjny do szalunków niechłonnych (np. stalowych) oraz szalunków z tworzyw sztucznych

stosowanych przy produkcji prefabrykowanych elementów betonowych. Przy jego stosowaniu uzyskuje się gładką i czystą powierzchnię betonu.

Dane techniczne:

Rodzaj domieszki	środek antyadhezyjny
Nazwa	RETOLAN (TT)
Postać	ciekła
Barwa	żółta
Gęstość	0,80g/cm ³ przy + 20°C
Zalecanie dozowanie	10 – 30ml/m ²
Warunki przechowywania	w zamkniętych pojemnikach, w temperaturach dodatnich
Sposób dostawy	Kontenery po 1000 litrów , beczki po 220 litrów , kanistry po 30 litrów

