

punkt widzenia

Kielnie SILKA i YTONG

Za ich pomocą można dokładnie rozprowadzić zaprawę, zachowując jej grubość 1-3 mm. Szerokości kielni dostosowane są do szerokości bloków SILKA i YTONG, dzięki czemu zaprawa rozprowadzana jest równomiernie na całej powierzchni bloczków – nic nie kapie po bokach, wymurowana ściana jest czysta.



Właściwe zastosowanie kielni gwarantuje doskonałe przyleganie bloczków w warstwach.



silka[®]

YTONG[®]

Xella Polska Sp. z o.o.
infolinia 0 801 122 227
www.xella.pl
www.budowane.pl

Marzec 2008



xella[®]

silka[®]

YTONG[®]



Narzędzia
systemowe



xella[®]

20 cm zmienia

System 20 cm zmienia punkt widzenia, daje nowe możliwości łączenia różnych produktów **SILKA i YTONG**.

System białych bloków ściennych SILKA i YTONG, o jednakowej wysokości 20 cm, połączonych cienkimi spoinami, wykorzystujący najlepsze cechy produktów SILKA i YTONG, pozwala stworzyć dom dostosowany do potrzeb mieszkańców.

System 20 cm to nie tylko produkty SILKA i YTONG. To także narzędzia, dzięki którym możliwe jest poprawne murowanie. Systemowe narzędzia SILKA i YTONG usprawniają i przyspieszają prace na budowie. Dzięki nim masz gwarancję, że dom został właściwie zbudowany. Zapoznaj się z ich zastosowaniem, a zobaczysz, jak sprawnie i szybko można wybudować dom.



Przycinanie bloczków



Bloczki YTONG bardzo łatwo i szybko można przycinać dożądanego wymiaru. Do cięcia używamy ręcznej piły widiowej i prowadnicy kątovej, dzięki czemu łatwo zachować dużą dokładność.



Piła widiowa

Piła ręczna do cięcia bloczków YTONG. Co drugi ząb widiowy znacznie ułatwia pracę.



Prowadnica kątova

Umożliwia dokładne przycinanie bloczków



Piła taśmowa

Użycie do cięcia elektrycznej piły taśmowej gwarantuje precyzyjne przycięcie bloczków YTONG do wymaganego wymiaru. Piły taśmowej warto używać na dużych budowach – zdecydowanie przyspiesza to prace budowlane.



Gilotyna

Do przycinania bloczków SILKA stosuje się gilotynę. Jest to narzędzie umożliwiające najszybsze przycięcie twardych bloczków SILKA.



Szlifowanie bloczków



Aby uzyskać gładką powierzchnię przyciętego bloczka i zapewnić dobre przyleganie zaprawy, wyrównujemy powierzchnię bloczka strugiem lub pacą.



Paca do szlifowania

Narzędzie do wyrównywania drobnych nierówności murów z bloczków YTONG odmiany 0,35; 0,4 i 0,5.



Strug

Narzędzie do wyrównywania drobnych nierówności murów z bloczków YTONG odmiany 0,6.



Rylec

Do ręcznego wycinania bruzd w ścianie pod instalacje elektryczne



Po narysowaniu na ścianie linii przebiegu instalacji, rylcem wykonujemy bruzdy w bloczkach YTONG.

Dozownik SILKA do zapraw murarskich

Dozownik umożliwia dokładne rozprowadzenie zaprawy do cienkich spoin na bloczkach SILKA E o szerokości 18 i 24 cm.

