

**TYNKI GLINIANE PICAS**

seria ECONOM:

Farba przyczepna



<b>Produkt</b>	Gliniana farba przyczepna i penetracyjna przeznaczona do użycia wewnętrznego										
<b>Skład</b>	Gлина naturalna bez domieszek.										
<b>Charakterystyka</b>	Farba przyczepna i penetracyjna. Farbę należy nakładać na chłonne podkłady w celu zwiększenia przyczepności tynków glinianych Picas (tynk grubo- i drobnziarnisty) do podkładu.										
<b>Parametry techniczne</b>	<table border="1"> <tr> <td>Ziarnistość</td> <td>0 – 1,0 mm</td> </tr> <tr> <td>Kolor</td> <td>brąz</td> </tr> <tr> <td>Zalecana grubość jednej warstwy</td> <td>1 mm</td> </tr> <tr> <td>Zużycie materiału – grubość 1 mm</td> <td>1 kg/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Zużycie wody</td> <td>0,7 – 1,0 l/kg</td> </tr> </table> <p>Parametry techniczne zostały określone w normalnych warunkach (18 – 22 °C) oraz (60 – 70 %) wilgotności względnej.</p>	Ziarnistość	0 – 1,0 mm	Kolor	brąz	Zalecana grubość jednej warstwy	1 mm	Zużycie materiału – grubość 1 mm	1 kg/m <sup>2</sup>	Zużycie wody	0,7 – 1,0 l/kg
Ziarnistość	0 – 1,0 mm										
Kolor	brąz										
Zalecana grubość jednej warstwy	1 mm										
Zużycie materiału – grubość 1 mm	1 kg/m <sup>2</sup>										
Zużycie wody	0,7 – 1,0 l/kg										
<b>Pakowanie</b>	40 kg (worek papierowy), 1 000 kg (Big Bag)										
<b>Przechowywanie</b>	Tynki należy przechowywać na paletach, w suchym miejscu. Tynki można przechowywać w otoczeniu zewnętrznym pod warunkiem, że zapewnione zostanie przewietrzenie między produktem a zakrywającą go płachtą. W przypadku dotrzymania warunków przechowania czas przydatności do użycia jest nieograniczony.										
<b>BHP</b>	<p>W przypadku przestrzegania właściwej procedury roboczej produkt jest bezpieczny. Produkt nie zawiera żadnych szkodliwych domieszek, dlatego nie trzeba stosować żadnych specjalnych środków zabezpieczających. W przypadku, że przedostanie się do oczu, należy przemywać je wodą przez co najmniej 20 minut, a następnie zwrócić się do lekarza. W przypadku połknięcia wypić szklankę wody.</p> <p><b>S 2</b> Chronić przed dziećmi.</p> <p><b>S 26</b> Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.</p>										
<b>Warunki przetwarzania</b>	Niedopuszczalne jest dodatkowe dosypywanie spoiw, kruszywa lub innych domieszek lub przesiewanie mieszanki, jeżeli procedura nie została zalecona przez producenta. Mieszkankę można przetwarzać wyłącznie wtedy, gdy temperatura powietrza i podłoża przekracza +5 °C. Aż do jej zupełnego wyschnięcia nie może dojść do zamarznięcia !! Do rozmieszania mieszanki trzeba koniecznie użyć wody pitnej lub wody odpowiadającej EN 1008.										
<b>Przygotowanie podkładu</b>	Podkład musi być suchy, stały, <b>chłonny</b> , pozbawiony kurzu, zatłuszczonych miejsc oraz pozostałych zanieczyszczeń. Podkład musi być wystarczająco dojrzały. Większość murów (oprócz muru ze stłuczki ceramicznej) oraz betony gładkie trzeba najpierw pokryć na całej powierzchni klejem budowlanym z siatką podtynkową i stworzyć w ten sposób chropowatą powierzchnię. W ten sposób przygotowaną powierzchnię pokrywamy następnie „Farbą przyczepną”. Przed naniesieniem „Farby przyczepnej” należy zawsze porządnie nawilżyć podkład.										

seria ECONOM:

Farba przyczepna

**Obróbka**

Farba jest dostarczana w formie proszku. Przetwarzana jest ręcznie w mieszadle bębnowym lub w wiaderku przy pomocy ręcznego urządzenia mieszającego. Do wody powoli dodajemy suchą mieszankę aż do momentu osiągnięcia optymalnej konsystencji. Konsystencję taką poznajemy tak, że w wymieszanej mieszance zanurzymy kielnię a po jego wyciągnięciu wymieszany il stworzy na tym przedmiocie cienką warstwę. W trakcie nanoszenia należy na bieżąco mieszać mieszankę. W ten sposób zapobiegamy opadaniu cięższych cząsteczek na dno wiaderka. Produkt наносimy na podkład przy użyciu szczotki murarskiej lub ręcznej tynkownicy. Po pokryciu podkładu od razu aplikujemy tynk gliniany na wilgotną jeszcze warstwę. Jeżeli warstwa zaschnie, trzeba ją nawilżyć wodą. Na warstwę można наносić wyłącznie tynki gliniane! Poprzez zastosowanie „Farby przyczepnej” zwiększymy przyczepność tynku glinianego nawet o 1/3.

**Wykorzystanie**

Farbę przyczepną stosujemy praktycznie zawsze wtedy, gdy наносimy grubo- lub drobnoziarnisty tynk na podkład chłonny (matę trzcinową, ruszt drewniany, gliniane cegły wypalane, szorstki beton, szpachlowaną powierzchnię z kleju budowlanego i siatki podtynkowej itd.).  
Nie używamy farby przyczepnej, jeżeli наносimy tynk drobnoziarnisty na gruboziarnisty tynk gliniany oraz gruboziarnisty tynk z siecką.

Uwaga – Instrukcje oraz informacje zawarte w niniejszej Karcie Technicznej stanowią wynik naszej wiedzy i doświadczeń. Różnorodność materiałów, podkładów oraz ich możliwych kombinacji i sposobów aplikacji jest niezmiernie duża i nie można objąć ich kompletnym opisem. Dlatego zalecamy najpierw wypróbować zamierzoną aplikację lub skonsultować ją z nami.

**Ważność : od 1.1. 2012**

Ponieważ nie mamy bezpośredniego wpływu na wykorzystanie i obróbkę produktu, nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane przez jego błędne zastosowanie. Zastrzegamy sobie prawo do dokonania zmian, które będą stanowiły wynik postępu technologicznego. Niniejsze wydanie anuluje ważność wszystkich ubiegłych wydań.