

EKOR 64

PODKŁAD TYNKARSKI AKRYLOWY pod tynki mineralne, akrylowe i mozaikowe

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

Podkład tynkarski jest gotową do użycia płynną mieszaniną na bazie żywic akrylowych, selekcionowanych kruszyw mineralnych i dodatków chemicznych.

Przeznaczony jest do przygotowania podłoża - gruntowania pod cienkowarstwowe wyprawy tynkarskie:

- cienkowarstwowy tynk akrylowy EKOMIX
- EKOR 82 – tynk mineralny
- EKOR 81 – tynk mozaikowy
- przyklejenie okładzin ceramicznych na płytach drewnopochodnych (np. OSB) z użyciem elastycznych zapraw klejowych EKOR 12, EKOR 14, EKOR 15 GRANDE FLEX lub EKOR 22

Zadaniem podkładu tynkarskiego jest ograniczenie chłonności podłoża, zwiększenie przyczepności dla następnych nakładanych warstw oraz zabezpieczenie przed przebarwieniami, jakie mogą przeniknąć z istniejącego podłoża. Po dodaniu odpowiednich pigmentów stanowi idealne podłoże pod kolorowe wyprawy tynkarskie. Nadaje się do stosowania na zewnątrz i wewnątrz budynków.

Produkt jest składnikiem systemu **EKOMIX**

- Zaprawa klejąca EKOMIX do styropianu
- Zaprawa klejąca EKOMIX do siatki
- Podkład tynkarski EKOR 64
- Akrylowa masa tynkarska EKOMIX
- Mineralna zaprawa tynkarska EKOR 82
- Silikonowa farba elewacyjna EKOR 86

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być mocne, równe, suche, czyste i wysezonowane. Fragmenty starych, słabo przylegających zapraw, tynków, farby itp. należy usunąć.

Nierówności i ubytki uzupełnić zaprawami odpowiednimi do ich wielkości i rodzaju podłoża np.: tynki mineralne i mury - zaprawą wyrównującą EKOR 46, zaprawą tynkarską EKOR 44, beton – zaprawą szpachlową EKOR 41 lub ACS KOSMETIC. Powierzchnie nasiąkliwe zagruntować (pomalować) akrylowym preparatem gruntującym EKOR 61.

NAKLADANIE

Nakładać pędzlem lub wałkiem po całkowitym wyschnięciu podłoża. Temperatura otoczenia i podłoża w czasie nakładania i schnięcia podkładu tynkarskiego nie powinna być niższa niż +5°C i nie wyższa niż +30°C. Zawartość opakowania przed nałożeniem na powierzchnię ściany dokładnie wymieszać. Świeżo nałożoną warstwę chronić przed nierównomiernym wysychaniem. Nie dopuszczać do działania wilgoci (np. opady, infiltracja przez podłoże) na świeżo ułożoną warstwę podkładu tynkarskiego. Przy robotach zewnętrznych unikać bezpośredniego nasłonecznienia i deszczowej pogody. W przypadku wyższych temperatur dopuszcza się dodanie do produktu max 10% czystej wody. Czas schnięcia podkładu (zależy od chłonności podłoża, temperatury otoczenia i konsystencji): średnio około 5+6 godzin.

PRZECHOWYWANIE

W szczelnie zamkniętych pojemnikach w temperaturze powyżej 0°C

CHRONIĆ PRZED MROZEM !

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Należy chronić oczy i skórę. W przypadku zatarcia oka, przepłukać dużą ilością wody i ewentualnie skonsultować się z lekarzem. Zabezpieczyć otoczenie frontu robót, a w szczególności szkło, ceramikę, kamień naturalny, powierzchnie metalowe i lakierowane. Ewentualne zanieczyszczenia zmyć natychmiast dużą ilością wody.

UWAGI KOŃCOWE

Producent odpowiada za jakość wyrobu, ale nie ponosi odpowiedzialności za jego konkretne zastosowania. Stosując produkt przestrzegać zapisów niniejszej karty technicznej, zasad sztuki budowlanej, odpowiednich norm oraz przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy. Informacje wykraczające poza zawartość niniejszej karty technicznej wymagają pisemnego potwierdzenia przez producenta. W przypadku wątpliwości kontaktować się z Działem Technicznym producenta

DANE TECHNICZNE

Postać produktu	Ciecz z drobnoziarnistym wypełnieniem
Gęstość objętościowa	1,75kg/dm ³
Uziarnienie kruszywa	do 0,5 mm
Nanoszenie	pędzlem lub wałkiem
Temperatura stosowania:	od +5° do +30°C
Odporność termiczna:	od -30° do +80°C
Wysychanie:	ok. 5 ÷ 6 godz.
Całkowite wiązanie:	1+2 dni
Zużycie:	ok. 0,25-0,30 kg/m ²
Opakowania:	wiadra plastikowe 4kg, 25 kg
Okres trwałości:	12 miesięcy

Kolorystyka podkładu tynkarskiego EKOR 64

Barwiony podkład tynkarski EKOR 64 może być stosowany zarówno pod tynki mineralne, akrylowe jak i mozaikowe.

Dla tynków mozaikowych EKOR 81 proponowane jest następujące przyporządkowanie kolorystyczne:

Kolor podkładu tynkarskiego	Dla tynku mozaikowego EKOR 81 nr...
żółty	331, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 370, 371
łososiuwy	121, 372, 373, 382, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448
brąz	374, 375, 377, 426, 430, 432, 450, 451, 454, 455, 456, 457, 465,
szary	380, 403, 425, 462, 463
niebieski	381, 461
zielony	378, 379, 407, 458, 459, 460,

Podkład tynkarski EKOR 64 jest elementem systemu ociepleń EKOMIX

Posiada Certyfikat Zgodności nr ITB-0889/W

Aprobata Techniczna ITB AT-15-6447/2004
Deklaracja zgodności nr 23/09 z dn. 23.03.2009r.

Wyrób wyprodukowano zgodnie z założeniami normy EN ISO 9001:2000
Niniejsza karta techniczna unieważnia poprzednie.