

Elewacje.
Docieplenia.
Wykończenia.

DREIER

Partner auf der Baustelle



Katalog produktów




**DREIER
DECOR
SYSTEM**

TYNKI I FARBY DEKORACYJNE DDS - DREIER DECOR SYSTEM



DREIER 650 PROFI

TYNK MODELOWANY TYPU DESKA



- do wykonywania wypraw ozdobnych i strukturalnych
- wzory przypominające różne rodzaje drewna

Mineralna zaprawa tynkarska w postaci suchej mieszanki wysoko-jakościowego białego cementu, kruszywa mineralnego i dodatków modyfikujących. Przeznaczona do wykonywania wypraw ozdobnych, strukturalnych metodą odciskania. Zaprawa stosowana jest obowiązkowo z farbą lazurującą DREIER 710 PROFI.



do wewnątrz
i na zewnątrz



mrozoodporność



struktura
drewna



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 5-6 kg/m²

Kolor: biały

Sposób nanoszenia: paca

Czas schnięcia: do 24 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 12 miesięcy

Opakowanie: worek 25 kg



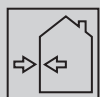
DREIER 104

PREPARAT ANTYADHEZYJNY



- zabezpiecza przed przywieraniem tynku modelowanego do matrycy

Gotowa do użycia oleista substancja do pokrywania formy silikonowej w celu uzyskania efektu deski na tynku modelowanym DREIER 650 PROFI. Preparat zabezpiecza przed przywieraniem tynku do matrycy silikonowej. Produkt może być stosowany na zewnątrz jak i wewnątrz.



do wewnątrz
i na zewnątrz



łatwy
w użyciu



ochrona
elewacji



wysoka
wydajność

Wydajność | zużycie: 0,1 l/m²

Kolor: –

Sposób nanoszenia: pędzel

Czas schnięcia: –

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 12 miesięcy

Opakowanie: wiadro 1 l

DREIER 710 PROFI

FARBA LAZURUJĄCA



- **transparentna powłoka ozdobna**
- **kolor naturalnego drewna**
- **wydajna**

Gotowa do użycia farba lazurująca na bazie żywicy akrylowej, przeznaczona do wykonywania lekko transparentnej powłoki ozdobnej nadającej kolor naturalnego drewna na tynku modelowanym DREIER 650 PROFI. Farba jest zabezpieczona środkiem biobójczym.



do wewnątrz
i na zewnątrz



czas schnięcia
do 12 h



ochrona
elewacji



łatwy
w użyciu

Wydajność zużycie:	0,2-0,3 l/m ²
Kolor:	wg wzornika
Sposób nanoszenia:	pędzel
Czas schnięcia:	do 12 h
Temperatura stosowania:	od +5°C do +25°C
Okres przydatności:	18 miesięcy
Opakowanie:	wiadro 1 l



kolor 1



kolor 7



kolor 2



kolor 8



kolor 3



kolor 9



kolor 4



kolor 10



kolor 5



kolor 11



kolor 6



kolor 12





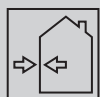
DREIER 603 PROFI

TYNK SILIKONOWY TYPU CEGŁA

- na bazie żywicy silikonowej
- hydrofobowy oraz paroprzepuszczalny
- faktura cegły



Modelowany, dekoracyjny tynk cienkowarstwowy silikonowy pozwalający uzyskać na elewacji fakturę cegły przy zastosowaniu techniki szablonowej. Gotowy do użycia, wysokoelastyczny i odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczony środkiem biobójczym.



do wewnątrz
i na zewnątrz



schnie
w 24 godziny



warstwa
bio ochronna



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 2-3 kg/m²

Kolor: biały lub wg wzornika Dreier Color System

Sposób nanoszenia: paca

Czas schnięcia: 24 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 25 kg, 15 kg

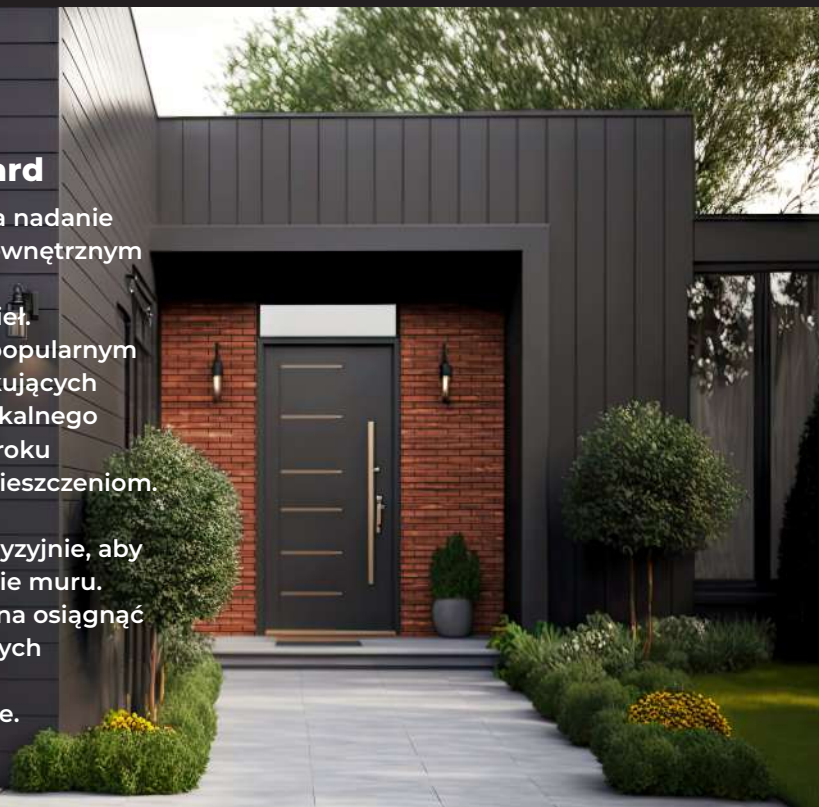
DREIER

Szablon cegła standard

To narzędzie, które umożliwi nadanie ścianom i powierzchniom wewnętrznym lub zewnętrznym wyglądu charakterystycznego dla cegieł.

Ten szczególny szablon jest popularnym wyborem wśród osób poszukujących efektu "mur pruski" lub rustykalnego wykończenia, które dodaje uroku i autentycznego wyglądu omieszczeniom.

Wzór cegieł jest wycięty precyzyjnie, aby stworzyć realistyczne wrażenie muru. Dzięki temu szablonowi można osiągnąć imitację cegieł o standardowych rozmiarach, ułożonych w charakterystycznym wzorze.





DREIER 610

GRUNT KWARCOWY



- zwiększa przyczepność podłoża
- ułatwia nakładanie tynków dekoracyjnych

Grunt kwarcowy to akrylowo-wynylowy grunt podkładowy z wypełniaczami kwarcowymi. Nadaje gruntowanej powierzchni porowatość, ułatwiając nakładanie właściwych tynków ozdobnych i strukturalnych. Tworzy powłokę mocno związaną z podłożem. Przeznaczony pod tynki wewnętrzne typu BETON i TRAWERTYN.



do wewnątrz
i na zewnątrz



wysoka
wydajność



czas schnięcia
od 6 do 12 h



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,2-0,4 kg/m²

Kolor: biały

Sposób nanoszenia: pędzel, wałek lub metoda natryskowa

Czas schnięcia: od 6 do 12 h

Temperatura stosowania: od +10°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 1,65 kg



DREIER 640

TYNK WEWNĘTRZNY TYPU TRAWERTYN



- cienkowarstwowy tynk wapienny
- imitacja kamienia naturalnego z wżerami trawertynowymi
- do ścian i sufitów

Cienkowarstwowy tynk wapienno-polimerowy imitujący naturalny kamień trawertyn z charakterystycznymi wżerami trawertynowymi. Przeznaczony do wykonywania trwałych aplikacji wewnątrz pomieszczeń, o fakturze wynikającej z rodzaju użytego narzędzia i techniki aplikacyjnej.



do stosowania
wewnątrz



czas schnięcia
do 12 h



wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 1,5-1,8 kg/m²

Kolor: naturalny

Sposób nanoszenia: paca

Czas schnięcia: do 12 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 9,9 kg



DREIER 645

TYNK WEWNĘTRZNY TYPU BETON



- efekt naturalnego surowego betonu
- do stosowania na różne podłoża
- bardzo dobra odporność na glony i wilgoć

Produkt w postaci masy zawierający wypełniacze mineralne, wapno, żywice akrylowe. Tynk pozwala uzyskać efekt naturalnego, „surowego” betonu, z jego charakterystycznymi wżerami. Z racji szerokiego zastosowania polecany zarówno do dekoracji wnętrz mieszkalnych jak i użyteczności publicznej.



do stosowania
wewnątrz



schnie
w 24 godziny

2,0-2,5
kg/m²

wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 2,0-2,5 kg/m²

Kolor: biały - do wybarwienia w 5 kolorach

Sposób nanoszenia: paca wenecka

Czas schnięcia: od 8 do 24 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 14,5 kg



DREIER 105

LAKIER TRANSPARENTNY



- powłoka ochronna dla tynków typu beton i trawertyn
- do tworzenia efektów dekoracyjnych

Lakier transparentny to przeźroczysta farba do tworzenia dekoracyjnych efektów i deseni. Można ją barwić pigmentami do farb akrylowych. Barwiony lakier ma właściwości lakierobejcy, kolor jest intensywniejszy tam gdzie jest grubsza warstwa. Może być również stosowany jako powłoka zabezpieczająca tynki i farby.



do stosowania
wewnątrz



czas schnięcia
do 24 h

0,1
kg/m²

wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,1 kg/m²

Kolor: bezbarwny

Sposób nanoszenia: wałek lub natrysk

Czas schnięcia: od 4 do 24 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 0,66 kg

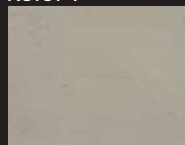
BETON ELEWACYJNY

D1802



BETON WEWNĘTRZNY

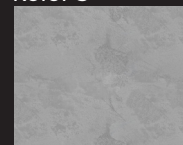
kolor 1



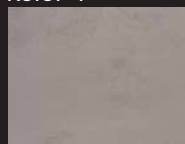
kolor 2



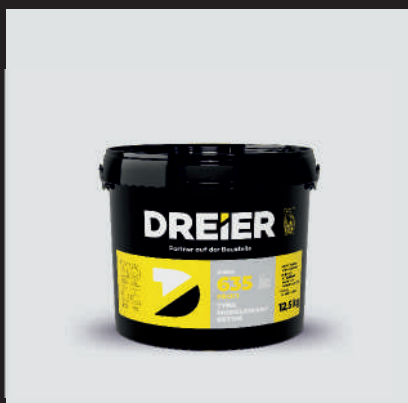
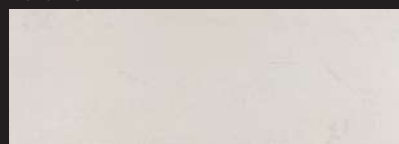
kolor 3



kolor 4



kolor 5



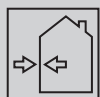
DREIER 635 PROFIL

SILIKONOWY TYNK MODELOWANY TYPU BETON



- efekt betonu elewacyjnego
- odporny na działanie warunków atmosferycznych

Wysokoelastyczny, dekoracyjny tynk cienkowarstwowy silikonowy DREIER 635 PROFIL o fakturze modelowanej, pozwalający uzyskać efekt betonu elewacyjnego. Produkowany w postaci gotowej do użycia masy tynkarskiej zawierającej żywicę syntetyczną, wypełniacze mineralne, kruszywo fakturujące oraz inne dodatki.



do wewnątrz
i na zewnątrz



schnie
w 24 godziny



ochrona
elewacji



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 2,0-2,8 kg/m²

Kolor: biały lub wg wzornika Dreier Color System

Sposób nanoszenia: paca wenecka

Czas schnięcia: do 24 h

Temperatura stosowania: od +5°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 12,5 kg



DREIER 803

LATEKSOWA FARBA GRUNTUJĄCA



- zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- zwiększa przyczepność
- możliwa do aplikacji za pomocą różnych narzędzi

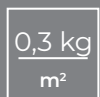
Lateksowa farba podkładowa, wodorozcieńczalna, wysoko pigmentowana przeznaczoną do gruntowania podłoży przed malowaniem dekoracyjnymi farbami z linii Dreier Decor System. Może być stosowana do malowania wszystkich podłoży mineralnych i płyt kartonowo-gipsowych.



do stosowania
wewnątrz



czas schnięcia
do 3 godzin



wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,13 l/m²

Kolor: biała - do wybarwienia w 6 kolorach

Sposób nanoszenia: wałek, natrysk

Czas schnięcia: do 3 h

Temperatura stosowania: od +10°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 1 l



DREIER 820

FARBA DEKORACYJNA DIAMENT



- odporna na szorowanie
- wieloeftowa
- wysoce wydajna

Farba dekoracyjna Dreier 820 DIAMENT jest nowoczesną farbą produkowaną na bazie najwyższej jakości żywicy akrylowej oraz ściśle wyselekcjonowanych szklanych wypełniaczy i pigmentów metalicznych. Przeznaczona jest do dekoracji ścian wewnątrz pomieszczeń, w których chcemy uzyskać wyjątkowy efekt ścian.



do stosowania
wewnątrz



schnie
do 6 godzin



wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,07-0,10 l/m²

Kolor: biała - do wybarwienia w 6 kolorach

Sposób nanoszenia: wałek lub natrysk

Czas schnięcia: do 6 h

Temperatura stosowania: od +10°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 1 l

DREIER 825

FARBA DEKORACYJNA VELVET



- rozświetla wnętrza
- wieloefektowa
- możliwa do aplikacji za pomocą różnych narzędzi

Farba Dekoracyjna do dekoracji ścian wewnątrz pomieszczeń na różnego rodzaju podłogach. Stosować ją można również do pomieszczeń o czasowo podwyższonej wilgotności powietrza, jednak bez stałego kontaktu z wodą. Produkt znajdzie zastosowanie także w konkretnych pomieszczeniach domu, ale również w restauracjach oraz hotelach.



do stosowania
wewnątrz



czas schnięcia
do 12 h

10-25
m²/l

wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,04-0,10 l/m²

Kolor: biała - do wybarwienia w 6 kolorach

Sposób nanoszenia: wałek, natrysk

Czas schnięcia: do 12 h

Temperatura stosowania: od +10°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 1l



kolor 1



kolor 2



kolor 3



kolor 4



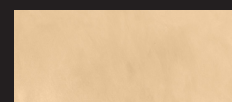
kolor 5



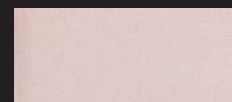
kolor 6



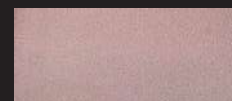
kolor 1



kolor 2



kolor 3



kolor 4



kolor 5



kolor 6



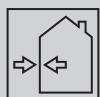
DREIER 605

TYNK MOZAIKOWY GRANIT/GRES



- odporny na uszkodzenia mechaniczne
- odporny na oddziaływanie warunków atmosferycznych
- łatwo zmywalny

Gotowa do użycia masa tynkarska zawierająca dyspersję akrylową, kruszywa oraz inne dodatki. Odporny na uszkodzenia mechaniczne, zadrapania oraz zabezpieczony środkiem biobójczym. Tynk charakteryzuje się łatwą aplikacją oraz jest łatwo zmywalny.



do wewnątrz
i na zewnątrz



schnie
w 24 godziny



warstwa
bio ochronna



temperatura
stosowania

Wydajność zużycie:	1,8-2,3 kg/m ²
Kolor:	wg wzornika
Sposób nanoszenia:	paca ze stali nierdzewnej
Czas schnięcia:	24 h
Temperatura stosowania:	od +5°C do +25°C
Okres przydatności:	12 miesięcy
Opakowanie:	wiadro 20 kg, 10 kg

DREIER

TYNK MOZAIKOWY GRANIT/GRES

Tynk mozaikowy typu gres i granit to doskonały sposób na dodanie elegancji i luksusowego wyglądu do każdego pomieszczenia. Można go stosować na całej powierzchni ściany lub jako akcent, tworząc interesujące wzory i kompozycje, które imitują wygląd i teksturę naturalnego granitu i gresu.

Tynk mozaikowy typu gres i granit to praktyczne rozwiązanie łączące trwałość, łatwość czyszczenia i wyjątkowy efekt estetyczny.





kolor 1 + mika



kolor 2 + mika



kolor 3 + mika



kolor 4 + mika



kolor 5 + mika



kolor 6 + mika



TYNK
MOZAIKOWY
GRANIT Z MIKĄ



TYNK
MOZAIKOWY
GRANIT



kolor 1



kolor 2



kolor 3



kolor 4



kolor 5



kolor 6



kolor 1



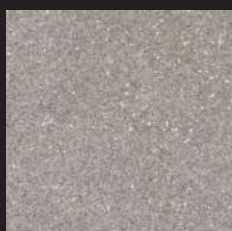
kolor 4



kolor 2



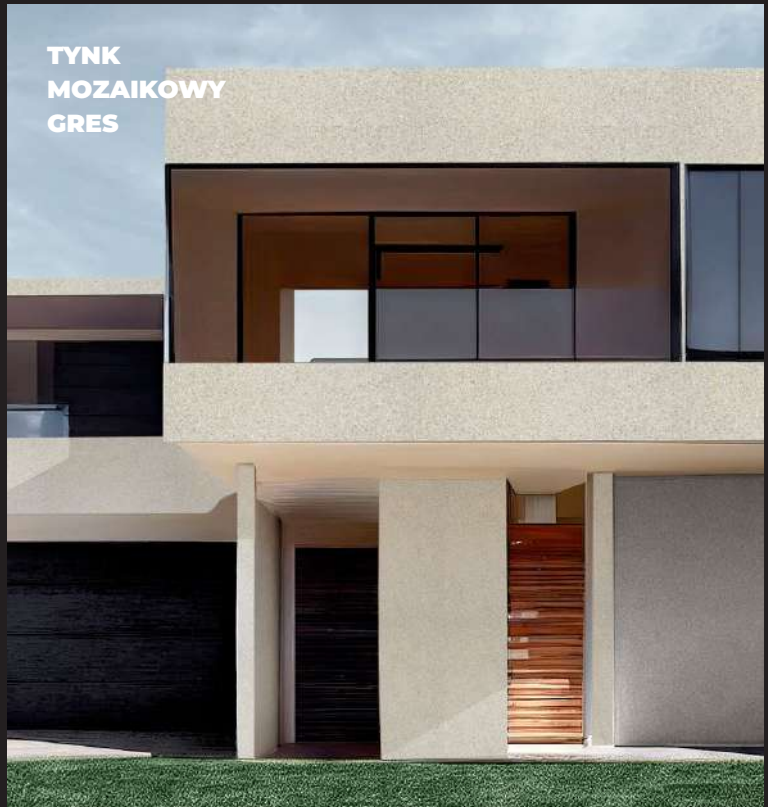
kolor 5



kolor 3



kolor 6



TYNK
MOZAIKOWY
GRES



DREIER 830

PREPARAT GRUNTUJĄCY



- zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża
- zwiększa przyczepność
- możliwa do aplikacji za pomocą różnych narzędzi

Farba podkładowa na bazie dyspersji akrylowej, stanowiąca jeden ze składników systemu dekoracyjnego o efekcie RDZY. Produkt zmniejsza i wyrównuje chłonność podłoża, nadaje odpowiedni kolor oraz zwiększa przyczepność farb i mas dekoracyjnych z kolekcji Dreier Decor System.



do wewnątrz
i na zewnątrz



wysoka
wydajność



schnie
do 12 godzin



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,3 kg/m²

Kolor: czarny

Sposób nanoszenia: wałek, natrysk

Czas schnięcia: do 12 h

Temperatura stosowania: od +10°C do +25°C

Okres przydatności: 24 miesiące

Opakowanie: wiadro 1,5 kg



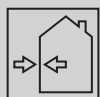
DREIER 830 A i B

FARBA DEKORACYJNA RDZA



- odporna na szorowanie
- wieloeftowa
- wysoce wydajna

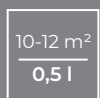
Farba o efekcie rdzy jest gotową do użycia, dwuskładnikową, nowoczesną farbą produkowaną na bazie wysokiej jakości żywicy akrylowej, specjalnych wypełniaczy i pigmentów metalicznych. Farba przeznaczona jest do dekoracji ścian i sufitów wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, a także do wykończeń w restauracjach, hotelach itp.



do wewnątrz
i na zewnątrz



czas schnięcia
do 2 h



wysoka
wydajność



łatwy
w użyciu

Wydajność | zużycie: 0,05 l/m²

Kolor: rudo-brązowy

Sposób nanoszenia: wałek lub natrysk

Czas schnięcia: do 2 h

Temperatura stosowania: od +10 do +25°C

Okres przydatności: 36 miesięcy

Opakowanie: wiadro 0,5 l

DREIER

FARBA DEKORACYJNA EFEKT RDZY

Efekt rdzy to połączenie dwóch produktów na tle z ciemnego koloru preparatu gruntującego. W ten sposób tworzy się imitację skorodowanej elewacji. Technika polecana do wykonania zarówno dużych powierzchni jak i mniejszych fragmentów lub detali architektonicznych.





Marka DREIER należy
do Grupy HUF GARD
oferującej profesjonalne
rozwiązania dla budownictwa.

www.hufgard-group.com

DREIER

Partner auf der Baustelle

DREIER Sp. z o.o.

42-209 Częstochowa, ul. Rzęsawska 44/46
tel. +48 34 340 13 00, e-mail: biuro@dreier.com.pl

www.dreier.com.pl



DREIER
Edycja 01 _ 06 / 2023

KATALOG PRODUKTÓW