



RE20xx DECOGRIP SOLUTION

ZASTOSOWANIE

Drewno, metal, stal, blacha ocynkowana, ściany, tkaniny, plastik, PCV, szkło, ceramika. Do użytku wewnątrz i na zewnątrz.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Jest to pigmentowany lakier nawierzchniowy o wysokim kryciu i niezwykłej przyczepności do wszelkiego rodzaju powierzchni. Jest odporny na promieniowanie UV i działanie czynników atmosferycznych. Łatwy w aplikacji.

INSTRUKCJA UŻYCIA

Surowe drewno. Przeszlifować podłoże papierem ściernym o gradacji 150-180, oczyścić powierzchnię z kurzu i tłuszczów acetonem, ponieważ mogą one uniemożliwić przyczepność lakieru. Jeżeli przedmiot wystwiony jest na zewnątrz, zalecane jest również uprzednie naniesienie warstwy impregnatu RMxx10.

Drewno barwione/impregnowane. Przeszlifować podłoże papierem ściernym o gradacji 180-240. Jeżeli warstwy starego lakieru odstają, ależby kompletnie je usunąć. Oczyścić powierzchnię z kurzu i tłuszczów acetonem. Następnie nanieść conajmniej dwie warstwy Decogrip Solution RE20xx.

Metal. W celu naniesienia produktu na żarzewiałe żelazo należy najpierw usunąć rdzę szczotką stalową lub odpowiednim papierem ściernym przed aplikacją Decogrip Solution RE20xx.

Plastik. Biorąc pod uwagę dużą różnorodność dostępnych powierzchni, należy najpierw ocenić przyczepność podłoża. Przed aplikacją należy oczyścić powierzchnię z kurzu i tłuszczów acetonem. W celu zwiększenia przyczepności, można delikatnie zmatowić powierzchnię przy użyciu papieru ściernego o gradacji 180-240.

Szkło i ceramika. Po ocenie przyczepności powierzchni dodać środek polepszający przyczepność RY0406 w ilości 2-4%. Oczyścić powierzchnię produktem RR1050, następnie przejść do lakierowania.

MOŻLIWOŚĆ POKRYWANIA INNYMI LAKIERAMI

RE20xx Decogrip Solution, R03000 Lakier Efekt Naturalny, RP1160 lub RP2260 Lakier Nawierzchniowy do Parkietów.

OPAKOWANIA

0,5 L

2,5 L*

5 L*

* ty/ko RE2021



RE2021
CZYSTY BIAŁY

RE2022
OPAL

RE2023
BURSZTYN

RE2024
KORAL

RE2025
RUBIN

RE2026
KWARC

RE2027
GRANAT

RE2028
TYGRYSIE OKO

RE2029
SZMARAGD

RE2030
ŻAD

RE2031
SZAFIR

RE2033
AKWAMARYN

RE2033
AMETYST

RE2034
ŁUPEK

RE2035
ONYKS



Przechowywać
> 5°C



Aplikacja
> 10°C



Gotowy do użycia



Pędzel
Natrysk
Walek



Wydajność
10-12 m²/L



Wymieszać dobrze
przed użyciem



Czas schnięcia
między warstwami
4-24 godz.



Czas ostatecznego
wysychania
48 godz.



Zawartość części
stałych
42 ± 2 %



Lepkość
DIN8 16 ± 4''



Ciężar właściwy
1,2 ± 0,03 g/cm³
RE2021
1,15 ± 0,05 g/cm³
RE2022-RE2035



Głosowość
20

