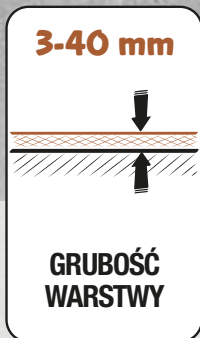
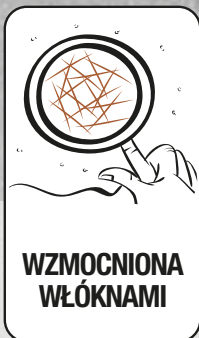


wyrównanie zbrojone włóknami



3-40 mm

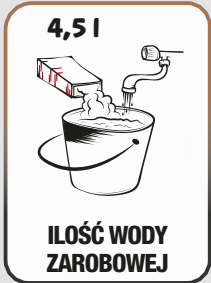
**ZBROJONA WŁÓKNAMI,
SAMOPOZIOMUJĄCA MASA
WYRÓWNUJĄCA, SZCZEGÓLNIE POLECANA
NA PODŁOŻA TRUDNE ORAZ JAKO
PODSTAWOWA MASA DO WSZELKICH PRAC
POSADZKARSKICH GDZIE WYMAGANE
JEST WYRÓWNANIE PODKŁADU**

- na podłoża betonowe, podłoża mineralne (na bazie cementu i anhydrytowe)
- na podłoża drewniane i drewnopochodne
- na podłoża odkształcalne
- na podłoża mieszane o niejednorodnych parametrach





DO WEWNĄTRZ



4,5 l

ILOŚĆ WODY
ZAROBOWEJ

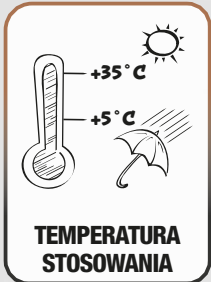


20 min

MAKSYMALNY CZAS
UŻYTKOWANIA



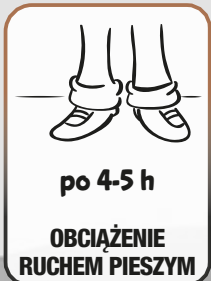
NARZĘDZIA



+35°C

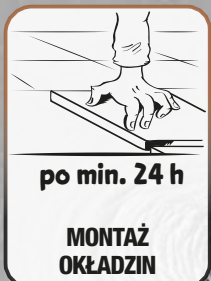
+5°C

TEMPERATURA
STOSOWANIA



po 4-5 h

OBCIĄŻENIE
RUCHEM PIESZYM



po min. 24 h

MONTAŻ
OKŁADZIN

wyrównanie zbrojone włóknami

3-40 mm



ZAKRES STOSOWANIA

- wykonywanie warstw wyrównujących wewnątrz pomieszczeń
- **pod okładziny ceramiczne, kamienne, posadzki pływające (panele laminowane, winylowe, podłogi drewniane wielowarstwowe) i wykładziny**
- również pod posadzki obciążone ruchem mebli na kółkach

PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA

Wyrównywanie:

- nowych lub już istniejących podłoży betonowych i podkładów cementowych
- gotowych podkładów, takich jak: TOPCEM, TOPCEM PRONTO C25, TOPCEM PRONTO C35, MAPECEM PRONTO
- podłoży anhydrytowych i magnezjowych
- podłoży z wbudowanym ogrzewaniem
- istniejących już posadzek ceramicznych i kamiennych oraz z lastryko
- istniejących już, starych lub nowych, przyklejonych podłóg drewnianych i drewnopochodnych
- **istniejących już podłoży drewnianych i drewnopochodnych**, np. płyty OSB, MFP, sklejki itp.
- posadzek żywicznych, przyklejonych, winylowych wykładzin kompaktowych (twardych), płyt cementowo-włóknowych i gipsowo-włóknowych
- **podłoży mieszanych o niejednorodnych parametrach**

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

ULTRAPLAN RENOVATION składa się ze specjalnych cementów szybkowiązających, kruszyw krzemowych, żywicy i dodatków, ze szczególnym uwzględnieniem włókien zbrojących, wyselekcjonowanych na podstawie receptury opracowanej w laboratoriach badawczo-rozwojowych MAPEI. Twardnieje bezskurczowo, a po całkowitym związaniu osiąga bardzo dobrą wytrzymałość na zginanie i ściskanie oraz doskonałą przyczepność do podłoża.

Po zmieszaniu z wodą **ULTRAPLAN RENOVATION cechuje bardzo dobry rozplływ i łatwość aplikacji, a zawartość włókien zbrojących istotnie rozszerza spektrum zastosowań.** W efekcie ULTRAPLAN RENOVATION doskonale sprawdza się podczas wszelkich prac posadzkarskich, gdzie konieczne jest wygładzenie i/lub wyrównanie powierzchni podkładu, a także w czasie prac remontowych w budynkach, gdzie następują wyburzenia i zmiany układów pomieszczeń, gdyż:

- umożliwia wyrównanie i wygładzenie podłoży zróżnicowanych pod względem typu i właściwości fizyczno-chemicznych,
- umożliwia zniwelowanie różnic w poziomach podkładów przed montażem różnych rodzajów i formatów okładzin.



ULTRAPLAN RENOVATION odznacza się również bardzo niskim poziomem emisji lotnych związków organicznych, przyczyniając się do poprawy komfortu i bezpieczeństwa pracy wykonawców oraz zapewnienia dobrej jakości powietrza wewnątrz pomieszczeń.

Atest Higieniczny oraz DWU (Deklaracja Właściwości Użytkowych): Nr CPR-PL1/O71