



## Grunt PK renovario

### gruntowanie przygotowawcze płyt klimatycznych renovario

#### Zastosowanie:

**Grunt PK renovario** jest wysokiej jakości środkiem gruntującym otwartej dyfuzji. Służy do szybkiego i bezproblemowego przygotowania *płyt klimatycznych renovario* przed naniesieniem *Gładzi Szpachlowej PK renovario* lub *Tynku Strukturalnego PK renovario* oraz przed tapetowaniem. **Grunt PK renovario** obniża aktywność kapilarną powierzchni płyty klimatycznej i lekko ją przy tym wzmacnia.

#### Opis produktu:

**Grunt PK renovario** jest wodnym, nie zawierającym rozpuszczalników środkiem dyspersyjnym na bazie czystego akrylu. **Grunt PK renovario** jest otwarty dyfuzyjnie i odporny na alkalia.

#### Dane techniczne:

przepuszczalność pary wodnej (DIN 52615):

sd <0,1 m

wygląd : biało-niebieski, płynny

pH : > 8

dostawa: pojemniki z tworzywa sztucznego 5 litr

#### Przygotowanie podłoża:

Przyklejona do ściany lub sufitu za pomocą **Gruntu PK renovario** płyta musi być czysta i sucha. Resztki kleju należy usunąć.

#### Obróbka:

**Grunt PK renovario** należy przed użyciem dokładnie wymieszać. Powierzchnia płyty klimatycznej renovario powinna być w zasadzie w jednym ciągu pokryta równomiernie metodą natryskową. Po poprawnie wykonanym zabiegu, na powierzchni widoczne jest lekko żółtawe zabarwienie. Ewentualne poprawki należy wykonać niezwłocznie, jeszcze przed wyschnięciem **Gruntu PK renovario** (mokre na mokre). Możliwe jest gruntowanie pędzlem. Należy zapewnić dostateczne wietrzenie miejsca pracy. Do czyszczenia narzędzi używać wody, jeszcze przed zaschnięciem PK-gruntu.

#### Zużycie:

Przed pokryciem *Gładzi szpachlowej PK / Tynku Strukturalnego PK*

150-200 ml / m<sup>2</sup> płyty klimatycznej *renovario* - nierozcieńczony

Przed tapetowaniem:

ok. 75-100 ml / m<sup>2</sup> płyty klimatycznej *renovario*  
( zalecane 100-150 ml / m<sup>2</sup> rozcieńczony w stosunku 1:1 ).

Przy poprawnym wykonaniu prac, **Grunt PK *renovario*** zostaje natychmiast przez płytę klimatyczną *renovario* wchłonięty. Prace następne powinny być wykonane po jego wyschnięciu, z reguły następnego dnia.

**Magazynowanie:**

**Grunt PK *renovario*** magazynować zabezpieczony przed mrozem.

Napoczęte opakowania przechowywać w stanie zamkniętym.

Temperatura użytkowania - powyżej 5°C.



system termoizolacji od wewnątrz oraz zwalczania wilgoci i zagrzybienia