

**DS 1085**

5

21.06.2007

**TIMANTII MOISTURE SEALER**  
**IZOLATOR WILGOCI****CHARAKTERYSTYKA**

Wodorozpuszczalny środek gruntująco-uszczelniający, zabezpieczający przed wilgocią.

Wraz z TIMANTTI 40 jest zawarty w systemie ochronnym dla wilgotnych pomieszczeń, zaaprobowanym przez szwedzki MVK.

**ZASTOSOWANIE**

Stanowi doskonałe zabezpieczenie ścian i sufitów przed wilgocią w wilgotnych pomieszczeniach, pokrytych farbami z serii TIMANTII.

Może być nakładany na szpachlę, beton lub inne powierzchnie budowlane, pokrycia z płyt włókna szklanego przyklejonych spoiwem dla wilgotnych powierzchni, itp.

**DANE TECHNICZNE**

**Zawartość substancji stałych** ok. 41% obj.

**Zużycie praktyczne** 7-10 m<sup>2</sup>/l przy nierozcieńczonym produkcie

**Gęstość** ok. 1,0 g/ml

**Czas schnięcia w temp.**  
**23°C/50% wilgotności wzgl.**

- pyłosuchość po 2 godz.

- następna warstwa po 4 godz.

**Rozcieńczalnik, zmywacz** Woda. Sprzęt umyć natychmiast po użyciu ciepłą wodą z detergentem.

**Kolor** Transparentny zielony

**SPOSÓB STOSOWANIA****Przygotowanie podłoża**

Oczyścić nowe podłoża z brudu i kurzu.  
Upřednio malowane podłoża umyć środkiem do mycia RENSA i dokładnie spłukać wodą. Usunąć tapety winylowe i płytki ceramiczne.  
Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie i usunąć kurz.  
Wygładzić wszelkie nierówności powierzchni przy użyciu szpachlówki SIŁORA LW dla wilgotnych powierzchni. Następnie zeszlifować i usunąć pozostałości.

**Nakładanie**

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać.  
Nakładać wałkiem lub pędzlem.

Pierwszą warstwę nakładać rozcieńczoną w stosunku 1:1 wodą. Do nakładania drugiej warstwy użyć farby nierozcieńczonej. Nałożyć ją po 1-2 godz.  
W przypadku szkła lub włókna szklanego wystarczy użyć jednej warstwy farby nierozcieńczonej.

**Warstwa nawierzchniowa**

Może być nakładana po 4 godz. Zaleca się użycie nawierzchni z serii TIMANTTI.

**Warunki podczas nakładania**

Powierzchnia do malowania musi być sucha. Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5°C. Wilgotność względna powietrza podczas nakładania powinna wynosić poniżej 80%.  
Dobra wentylacja w czasie nakładania farby i jej wysychania przyspiesza proces schnięcia.

**INFORMACJE DODATKOWE**

Przechowywać dokładnie zamkniętym pojemniku w chłodnym pomieszczeniu.

NIE MOŻE ZAMARZAĆ.