

INFORMACJA O PRODUKCIE

ANTIPAROLI Aqua 2K

System permanentnej ochrony antygraffiti

Nr art.: 592

WŁAŚCIWOŚCI:

ANTIPAROLI Aqua 2K jest dwuskładnikową powłoką gruntująco-kryjącą na bazie wody. **ANTIPAROLI Aqua 2K** jest otwarta na dyfuzję pary, ale jednocześnie chroni przed wnikaniem CO₂, zapobiegając tym samym przed powstawaniem procesów karbonizacji. Oprócz permanentnej ochrony przed graffiti **ANTIPAROLI Aqua 2K** spełnia – przy odpowiedniej strukturze warstwowej – warunki ochrony powierzchniowej OS-A wzgl. OSB wg ZTV SIB 90 zgodnie z wykazem BAST dla dopuszczonych materiałów budowlanych.

ZASTOSOWANIE:

ANTIPAROLI Aqua 2K znajduje zastosowanie jako permanentna ochrona na podłożach nośnych, mineralnych jak beton, wapień, kamień sztuczny betonowy.

ANTIPAROLI Aqua 2K jako warstwa podkładowa jest stosowany na następujących materiałach: tynk (po nim nałożyć **ANTIPAROLI TEMPORÄRklar** lub **ANTIPAROLI SPEZIAL 2K RAL**), zespolony system termoizolacyjny (po nim nałożyć **ANTIPAROLI TEMPORÄR** lub ponownie **ANTIPAROLI Aqua 2K**) oraz beton (po nim nałożyć **ANTIPAROLI temporär**, **ANTIPAROLI SPEZIAL 2K** lub raz jeszcze **ANTIPAROLI Aqua 2K**). Jako warstwa kryjąca na następujących materiałach: tynk, WDVS <zespolony system termoizolacyjny>, beton, kamień naturalny twardy (np. granit) lub kamień naturalny miękki (np. piaskowiec). Podkłady muszą być poddane obróbce wstępnej (gruntowaniu)!

OBRÓBKA:

ANTIPAROLI Aqua 2K miesza się z utwardzaczem (zawartym w dostawie) w proporcji 10:1. Podłoże musi być nośne, czyste, suche i odtłuszczone. Podłoża silnie wchłaniające muszą być najpierw posmarowane **ANTIPAROLI WM**. Usunąć starą graffiti (przy pomocy środka do usuwania graffiti o nazwie HMF lub pastą Wendro), mieszać przy pomocy rolki o krótkim włosiu (zalecane), nakładać przy pomocy wałka z tworzywa piankowego, pędzlem lub szczotką. Unikać kapania. Zwracać uwagę na równomierne nakładanie materiału! Po wyschnięciu (8 – 24 h) nałożyć drugą warstwę **ANTIPAROLI Aqua 2K**. Nie robić tego bezpośrednio na słońcu ani na rozgrzanych powierzchniach. Nałożenie zbyt grubej/nierównomiernej rozłożonej warstwy prowadzi – zwłaszcza przy ciemnych podkładach – do wysychania z wykształceniem się plamistych wybarwień. Zwracać uwagę na strukturę warstwową podaną w naszej tabeli systemowej (gruntowanie, hydrofobizacja).

Nasze wskazówki dotyczące techniki stosowania opierają się na gruntownych badaniach laboratoryjnych oraz na doświadczeniach praktycznych. Ze względu na różnorodność warunków stosowania podane porady i zalecenia są jednak niewiążące.

DANE TECHNICZNE:

Proporcja mieszania:	mieszać z utwardzaczem w proporcji 10:1 (dołączonym do dostawy)
Warunki obróbki:	podłoże musi być suche i czyste
Temperatura obróbki:	temperatura produktu powinna wynosić 3 °C powyżej punktu rosy. Obiekt i otoczenie powinny mieć temperaturę co najmniej 8 °C.
Schnięcie:	Po upływie ok. 8-24 godzin system nadaje się do ponownej obróbki. Odporność na graffiti powstaje po 7 dniach.
Grubość warstwy suchej:	min. 20 μ
Zużycie:	w zależności od podłoża ok. 100-200 g/m ²
Czyszczenie urządzenia:	ew. narzędzia jednorazowego użytku, w przeciwnym razie oczyścić natychmiast po użyciu przy pomocy COVIL 35.
Trwałość podczas składowania:	w pojemniku nieotwartym przez co najmniej 6 miesięcy.