



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM REVERSIL®

### 1. OPIS PRODUKTU

KEIM Reversil jest gotową do użytku, odwracalną (łatwo usuwalną) farbą przeznaczoną do ochrony historycznych malowideł i podłoży we wnętrzach; z mineralną, matową optyką powierzchni.

### 2. ZASTOSOWANIE

KEIM Reversil można stosować na tynki, stiuki, piaskowiec i stare, trwałe powłoki malarskie. Dzięki wysokiej paroprzepuszczalności i łatwości usunięcia, KEIM Reversil nadaje się w szczególności do ochrony historycznych malowideł i podłoży. KEIM Reversil można stosować zarówno jako warstwę kryjącą, jak i laserunkową. Kombinacja starannie dopasowanych komponentów poszczególnych produktów systemu KEIM Reversil umożliwia różne warianty zastosowań.

### 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

KEIM Reversil jest powłoką ochronną o wysokiej paroprzepuszczalności, którą można łatwo usunąć wodą, nie uszkadzając przy tym podłoża, ani nie zmieniając jego wyglądu.

- Odwracalny, tzn. łatwy do usunięcia wodą
- Wysoka paroprzepuszczalność
- Odporny na ścieranie
- Mineralnie matowa optyka
- Światłotrwały
- Szerokie możliwości artystyczne

#### Dane techniczne:

- Ciężar właściwy: 1,5–1,7 g/cm<sup>3</sup>
- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza:  $S_d < 0,03$  m

### 4. STOSOWANIE

#### Przygotowanie podłoża:

Podłoże powinno być trwałe, suche, czyste i oczyszczone z kurzu i tłuszczu. Podłoża o wysokiej chłonności i/lub zawierające gips zagruntować KEIM Reverfix, aby zredukować ich chłonność.

Świeżepartietynku, zastosowanego do uzupełnienia ubytków, zawierające wapno, należy pozostawić do wyschnięcia, następnie zneutralizować nakładając 2 razy meto-

dy „mokre na mokre” KEIM Ätzflüssigkeit rozcieńczony z wodą w stosunku 1:3.

Powierzchnie porysowane i różnice strukturalne można egalizować warstwą szlamującą KEIM Reversil-Schlämme.

#### Nanoszenie:

KEIM Reversil nakładać pędzlem, szczotką lub wałkiem. Generalnie dwukrotne nałożenie farby jest wystarczające.

#### Warstwa podkładowa:

Stosować KEIM Reversil rozcieńczony z max. 10% wody (warstwa podkładowa powinna być nakładana w kolorze białym).

#### Alternatywnie:

Nałożyć najpierw warstwę szlamującą z nierozcieńczonej farby KEIM Reversil-Schlämme.

#### Warstwa wierzchnia:

Nanosić nierozcieńczony KEIM Reversil.

Aby uzyskać warstwy laserunkowe zaleca się rozcieńczanie KEIM Reversil przy użyciu KEIM Reverfix, aż do uzyskania pożądanego efektu laserunkowego.

#### Warunki/temperatura nanoszenia:

Temperatura powietrza i podłoża powyżej +5°C.

#### Czas schnięcia:

Pomiędzy kolejnymi warstwami czas schnięcia wynosi min. 12 h.

W pomieszczeniach chłodnych i wilgotnych wymagany jest odpowiednio dłuższy czas schnięcia.

#### Zużycie:

Do dwukrotnego nałożenia farby na powierzchnie gładkie o typowej chłonności: Ok. 0,30 L/m<sup>2</sup> KEIM Reversil.

Podana ilość jest wartością szacunkową, zależną od właściwości podłoża i sposobu nanoszenia. Dokładne wartości należy ustalić wyłącznie na danym obiekcie poprzez nałożenie warstw próbnych.

#### Czyszczenie narzędzi:

Natychmiast po użyciu narzędzia oczyścić wodą.

#### Usuwanie powłoki:

Dokładnie zwilżyć wodą, a po upływie ok. 10 min. zmyć czystą wodą i szczotką.



### Uwaga:

Aby zachować specjalne właściwości produktów systemu KEIM Reversil, nie wolno do nich dodawać żadnych innych materiałów.

## 5. OPAKOWANIA

Pojemniki o zawartości 2,5 L, 5 L i 15 L.

## 6. SKŁADOWANIE

Przechowywać w zamkniętych pojemnikach, w temperaturach dodatnich, w chłodnych pomieszczeniach, ok. 12 miesięcy. Chronić przed nagrzewaniem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

## 7. USUWANIE ODPADÓW

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 11\*

Tylko w pełni opróżnione pojemniki nadają się do powtórnego przetwarzania (Recycling).

## 8. ZALECENIA BHP

Giscode: BSW50

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (np. szkło, ceramika, drewno itd.) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć.

Chronić skórę i oczy przed rozpryskami. Przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci.

Przestrzegać wskazówek zawartych w karcie charakterystyki dostępnej na stronie [www.keim.com](http://www.keim.com).

Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej karty technicznej unieważnia poprzednie.

