



TECHNICKÝ LIST

KEIM FIXATIV

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Fixativ je silikátové pojivo, ředidlo a fixativ vyrobený z čistého tekutého křemičitanu draselného pro minerální barvy KEIM s dlouhou životností.

2. OBLAST POUŽITÍ

KEIM Fixativ slouží jako pojivo a ředidlo pro dvousložkové čisté silikátové nátěrové systémy KEIM Purkristalat a KEIM Dekorfarben a jako ředidlo pro KEIM Unikristalat. KEIM Fixativ lze také použít pro ředění v systémech KEIM Granital a KEIM Quarzil. Zředěným KEIM Fixativ lze regulovat, resp. snížit nasákavost silně savých minerálních podkladů nebo zafixovat a zpevnit pískující minerální podklady.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- vysoce difuzní
- extrémně odolný vůči povětrnostním vlivům
- absolutně UV odolný
- odolný vůči houbám a plísním, protože je přirozeně zásaditý
- odolný vůči průmyslovým emisím
- odolný vůči rozpouštědlům
- reakce na oheň: nehořlavý
- bez organických přísad
- bez zápachu

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hustota: ca. 1,1 - 1,2 g/cm³
- Hodnota pH: cca 11

BAREVNÝ ODSTÍN:

čirý, nažloutlý

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí být nosný, pevný, suchý, čistý a zbavený prachu a mastnoty.

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota vzduchu a podkladu během nanášení a schnutí musí být ≥ 5 °C.

PŘÍPRAVA MATERIÁLU:

SPOTŘEBA:

cca 0,1 l/m² (a cca 0,1 l/m² vody) použití jako základní nátěr.

Údaje o hodnotách spotřeby materiálu jsou orientační na hladkých podkladech. Přesné hodnoty spotřeby je třeba určit pomocí zkušebních ploch.

TECHNICKÝ LIST – KEIM FIXATIV

ZPRACOVÁNÍ:

Pro penetraci silně savých nebo pískujících podkladů:
KEIM Fixativ ředěný 1:1 nebo 1:2 voda naneste štětkou.

K rozmíchání barev KEIM Purkristalat nebo KEIM Dekorfarben:
namočte 5 kg barevného prášku do 4 litrů KEIM Fixativ.

K ředění barev KEIM Purkristalat, KEIM Unikristalat, KEIM Dekorfarben, KEIM Granital nebo KEIM Quarzil:
ver la respectiva ficha técnica de los productos a diluir .

DOBA SCHNUTÍ:

Přepracovat lze nejdříve po 12 hodinách (při 23 °C a 50% rel.v.). Při vyšší relativní vlhkosti vzduchu, tloušťce vrstev a/nebo nižších teplotách se schnutí přiměřeně prodlouží.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ:

Ihned očistěte vodou.

5. DODÁVÁNÁ FORMA

obsah nádoby	měrná jednotka	množství na paletě	druh obalu
24	L	14	plechový kbelík
4	L	96	plechovka

6. SKLADOVÁNÍ

maximální doba skladování	podmínky skladování
12 měsíců	obal uchovávejte těsně uzavřený v chladu bez mrazu chráněné před teplem a přímým slunečním zářením

7. LIKVIDACE

Informace o likvidaci viz kapitola 13 v bezpečnostním listu.

Odpadový klíč: 06 02 99

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

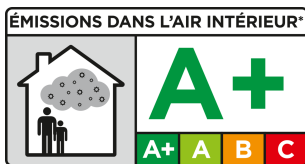
Řiďte se bezpečnostním listem. Limitní hodnota EU pro tento produkt (kat. A/h): 30 g/l. Tento produkt obsahuje: 0 - 1 g/l VOC.

9. OBECNÁ INFORMACE

Zakryjte plochy, které se nemají ošetřovat, zejména sklo, keramiku a přírodní kámen. Potřísnění na okolních plochách nebo na komunikacích ihned smyjte velkým množstvím vody.

Míchání s nesystémovými produkty nebo jinými cizími přísadami není povoleno.

10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše doporučení pro aplikaci slovem i písmem jsou zamýšlená jako pomoc při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména nezbavují kupujícího a zpracovatele povinnosti přesvědčit se o vhodnosti našich produktů pro zamýšlené použití s obvyklou odbornou péčí. Je nutné dodržovat obecná stavebně technická pravidla. Vyhrazuje si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.