



TECHNICKÝ LIST

KEIM LS-PRO

1. POPIS PRODUKTU

KEIM LS-Pro je hotová lehká stěrková hmota zejména pro celoplošné stříkání na vnitřní stěny a stropy. KEIM LS-Pro je optimalizovaná pro airless stříkání.

2. OBLAST POUŽITÍ

KEIM LS-Pro lze použít na všechny běžné vnitřní povrchy. Ve srovnání s běžnými ručními stěrkami lze kvalitní povrchy (Q3/Q4) vytvořit za podstatně kratší dobu.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- univerzálně použitelný
- připravený k použití
- snadné a rychlé zpracování
- snadno se brousí
- rychleschnoucí
- optimální konzistence
- vysoká plnicí síla
- úspora hmotnosti díky lehkému složení
- doporučení z hlediska stavební biologie (Institut für Baubiologie Rosenheim – IBR)
- bez zápachu

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hustota: ca. 1,1 - 1,2 g/cm³
- Organický podíl: < 3,0 %

KLASIFIKACE:

- Ekvivalentní difuzní tloušťka
vzduchové vrstvy (hodnota sd): ≤ 0,015 m

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklady musí být suché, čisté a zbavené olejů, tuků, prachu a jiných povrchových nečistot. Betonové a omítkové podklady musí být zcela suché a vytvrzené. Zbytky materiálů se musí odstranit. Lunkry předem vyplňte, povrchové nerovnosti dokonale vytmelte. Lesklé podklady musí být před aplikací opatřeny adhezním nátěrem.

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota vzduchu a podkladu během nanášení a schnutí musí být ≥ 10 °C.

SPOTŘEBA:

cca 1 L/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.

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

TECHNICKÝ LIST – KEIM LS-PRO

ZPRACOVÁNÍ:

KEIM LS-Pro se musí před zpracováním důkladně promíchat. Pro dosažení nejlepších výsledků při airless stříkání je třeba použít profesionální vybavení (tryska ≥ 525 , bez filtru).

Upozornění: Použitá hadice musí mít $3/8$ nebo $1/2$ palce. Velikost používaných trysek se může lišit podle teploty. Proto se doporučuje stříkání předem vyzkoušet. Z pistolí a zařízení odstraňte filtry! Stříkejte ze vzdálenosti cca 30 cm, pistolí držte kolmo k povrchu. Při aplikaci pohybujte pistolí rovnoměrně a rovnoběžně s povrchem. Nejprve stříkejte vodorovně a potom napříč. Maximální tloušťka vrstvy v jednom pracovním kroku: 3 mm. KEIM LS-Pro po aplikaci nechte zcela zaschnout. V případě potřeby lze materiál obrousit jemným brusným papírem, například P200. Před nátěrem interiérovou barvou KEIM se doporučuje základní nátěr KEIM Soliprim. Stěrkové a dosud nenatřené povrchy mají jen omezenou odolnost, proto musí být vždy dokončeny vnitřní barvou KEIM (např. KEIM Innotop).

DOBA SCHNUTÍ:

Přepřipravit lze nejdříve po 24 hodinách (při $23\text{ }^{\circ}\text{C}$ 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
15	L	33	kbelík
15	L	30	pytel

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: 08 02 99

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

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

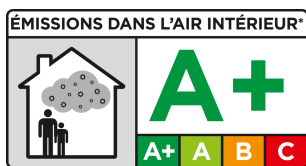
9. OBECNÁ INFORMACE

PE pytle se dodávají jen v jednotkách po 10 kusech.

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.