



TECHNICKÝ LIST

KEIM CONCRETAL®-SD

1. POPIS PRODUKTU

Vodou ředitelná syntetická disperze pro zlepšení vlastností cementové stěrky.

2. OBLAST POUŽITÍ

Přísada do záměsové vody pro KEIM Concretal-FSP 0.2 ke zhotovení tmelu na výplň luntrů.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hustota: ca. 0,9 - 1,1 g/cm³
- Hodnota pH: cca 8

BAREVNÝ ODSTÍN:

mléčný

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí být nosný, čistý a zbavený všech volných částí, prachu, olejů a jiných separačních látek. Organicky vázané staré nátěry musí být zcela odstraněny. Podklad je zpravidla nutné zdrsnit tryskáním. Podle potřeby se mírně předvlhčí; podklad však nesmí být nasycený vodou.

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota vzduchu a podkladu během zpracování a schnutí od ≥ 5 °C do ≤ 30 °C. Nezpracovávejte na přímém slunci ani na sluncem vyhřátých podkladech. Během zpracování i po něm chraňte plochy před přímým sluncem, větrem a deštěm.

PŘÍPRAVA MATERIÁLU:

Mísicí poměr při cca 20 °C:

Jako výplň luntrů:

25 kg suché směsi KEIM Concretal-FSP 0.2

4,50 l vody

1,5 l KEIM Concretal-SD

KEIM Concretal-SD se nejprve přidá do záměsové vody a promíchá se, poté se přimíchá stěrková směs.

Pro jemné nebo škrabané stěrkování:

1 l záměsové vody (z množství potřebného na 25 kg stěrky) se nahradí přídavkem KEIM Concretal-SD:

25 kg KEIM Concretal-FSP 0.2,

3,50 l vody,

1 l KEIM Concretal-SD

SPOTŘEBA:

cca 0,06 L/m² na mm jako výplň luntrů.

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

TECHNICKÝ LIST – KEIM CONCRETAL®-SD

ZPRACOVÁNÍ:

Zaplnění lunek se provádí štetkou. Podle teplotních podmínek a podkladu se doporučuje vytvoření zkušebních ploch. Při celoplošném nebo škrábaném stěrkování produktem KEIM Concretal-FSP 0.2 na problematických podkladech lze zlepšit přilnavost podkladu přidáním KEIM Concretal-SD. Při velmi jemném nebo škrábaném stěrkování se zásadně doporučuje přidání KEIM Concretal-SD.

NÁSLEDNÉ PŘEPRACOVÁNÍ:

Nejdříve po 5 dnech při 20 °C

DOBA SCHNUTÍ:

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
5	L	70	kbelík

6. SKLADOVÁNÍ

maximální doba skladování	podmínky skladování
12 měsíců	v chladu v suchu bez mrazu

7. LIKVIDACE

Informace o likvidaci viz kapitola 13 v bezpečnostním listu.

Odpadový klíč: 07 02 15

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Řiďte se bezpečnostním listem. Limitní hodnota EU pro tento produkt . Tento produkt obsahuje: - 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. Vyhraujeme si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.