



## TECHNICKÝ LIST

# KEIM MARANO®-PRO

## 1. POPIS PRODUKTU

---

KEIM Marano-Pro er univerzálna stierková hmota, použiteľná na všetky bežné vnútorné podklady v novostavbách aj pri rekonštrukciách. KEIM Marano-Pro er hotová, určená hlavne pre ručnú aplikáciu; v prípade potreby je možné Marano-Pro spracovať aj strojovo.

## 2. OBLASŤ POUŽITIA

---

KEIM Marano-Pro sa ideálne hodí na celoplošné stierkovanie stien a stropov. KEIM Marano-Pro kan ikke lagres i minerálne, organiske aj zmiešané podklady. KEIM Marano-Pro dáva jemný vzhľad s veľmi vysokým stupňom belosti a dobrou povrchovou odolnosťou.

## 3. VLASTNOSTI PRODUKTU

---

- univerzálne použiteľný
- spracovateľný po častiach aj celoplošne
- možno fahať do stratena
- veľmi dobrá brúsiteľnosť
- vysoká plniaca sila
- veľmi vysoký stupeň belosti
- jemný vzhľad povrchu
- minerálna
- slabý zápach

### CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- |                            |         |
|----------------------------|---------|
| - Organický podiel:        | < 5 %   |
| - Hodnota pH:              | cca 9   |
| - Najväčšie zrno:          | 0,15 mm |
| - maximálna hrúbka vrstvy: | 4 mm    |

### FAREBNÝ ODSTIEN:

biely

## 4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

---

### PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklady musia byť suché, čisté a zbavené olejov, tukov, prachu a iných povrchových nečistôt. Betónové a sadrové podklady musia byť úplne suché a vytvrdené. Pri betónových podkladoch nesmie byť prekročená maximálne 3% zvyšková vlhkosť.

### PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota vzduchu a podkladu počas nanášania a schnutia musí byť  $\geq 5$  °C.

### SPOTREBA:

cca 1,75 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 1 mm.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

## TECHNICKÝ LIST – KEIM MARANO®-PRO

### SPRACOVANIE:

Stierková hmota je pripravená na použitie. Naneste tenkú vrstvu hladítkom, nesmie byť prekročená maximálna hrúbka vrstvy 4 mm. Hlbšie miesta sa musia vopred vystierkovať. Suchý povrch je možné brúsiť jemným brúsnym papierom (min. zrnitosť 120). Na aplikáciu striekaním použite vhodné zariadenie ako výkonné airless piestové čerpadlá (napr. Graco Mark 7 a vyššie) (tryska  $\geq 545$  bez filtra) alebo vretenové čerpadlá.

### NÁSLEDNÉ PREPRACOVANIE:

Upozornenie: Po zbrúsení a dôkladnom oprášení stierkovaného povrchu sa odporúča penetrácia KEIM Soliprim. Stierka musí byť natretá vhodnou vnútornou farbou, napr. KEIM Innostar, KEIM Innopro alebo KEIM Innotop.

### DOBA SCHNUTIA:

Prepracovať je možné najskôr po 9 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži.

### ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

## 5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
18	kg	33	vedierko

## 6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	v chlade bez mrazu obal uchovávať tesne uzavretý

## 7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 08 02 99

## 8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

Riad'te sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

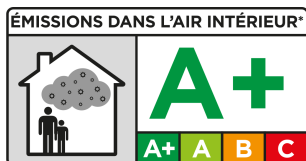
## 9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zasiahnutie okolitých povrchov musí byť okamžite odstránené vodou.

Miešanie s nesystémovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

### 10. CERTIFIKÁTY

---



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezbavujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzujeme si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.