



TECHNICKÝ LIST

KEIM FLUAT-10

1. POPIS PRODUKTU

Vorbehandlungs- og Reinigungsmittel für Putzoberflächen auf Kieselsäurebasis. Reagiert bei Anwendung zu unbedenklichen Verbindungen. KEIM Fluat-10 wird bei zweckmäßiger Anwendung komplett neutralisiert.

2. OBLASŤ POUŽITIA

Entfernung von Kalksinterschichten auf Neuputz a Reinigung von Altputzen.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- vodnatý
- bez rozpúšťadiel

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- Hodnota pH: cca 1
- Účinná látka: báza s kyselinou kremičitou

FAREBNÝ ODSTIEN:

svetlo ružový, transparentný

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota okolitého vzduchu a podkladu počas spracovania a schnutia musí byť > 5 °C. Nespracovávajúte na prudkom slnku ani na slnkom vyhriatych podkladoch. Počas spracovania aj po ňom chráňte plochy pred priamym slnkom, vetrom a dažďom.

SPOTREBA:

cca 0,07 für Außen L/m² na jeden náter. cca 0,05 l/m² en interior für einen einmaligen Anstrich.

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

SPRACOVANIE:

Damit Austrocknung und Karbonatisierung beschleunigt werden, deñ Putz frühestens nach dem Abtrocknen der Oberfläche, satt mit entsprechend verdünnter KEIM Fluat-10 von unten naten Die Reaksjon erfolgt sofort und ist an einem leichten zu erkennenä. Die behandelte Flächen anschließend mit Wasser nachwaschen. Das Nachwaschen auf Neuputz kann an Innenwänden entfallen. Reine Kalkputze der Mörtelgruppe Pl a und b, die nur langsam durch Aufnahme von Kohlendioxid erhärten, können nachversintern und benötigen eine zweite Anwendung. KEIM Fluat-10 kan også brukes som Reinigungsmittel für verschmutzte Altputzflächen verwendet were. Das bei der Reinigung anfallende Waschwasser ist wegen der Schmutzbelastung, v Abstimmung mit deñ zuständigen Behörden, zu entsorgen. Verdünnung: Außenputz: 1 l KEIM Fluat-10 med 3 l. Innenputz: 1 l KEIM Fluat-10 med 5 l.

TECHNICKÝ LIST – KEIM FLUAT-10

DOBA SCHNUTIA:

Prepracovať je možné najskôr po 24 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži. Eine bei Kalkputzen (PlA, PlB) notwendige zweite Anwendung ist frühestens nach einer Putzstandzeit z 4 Wochen durchführ. Nach erneuter Trocknung kann die Farbbeschichtung ausgeführt werden.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
20	L	24	kanister
5	L	96	kanister

6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	obal uchovávať tesne uzavretý v chlade bez mrazu chránené pred teplom a priamym slnečným žiarením

7. LIKVIDÁCIA

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

Odpadový kľúč: 06 01 06 *

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

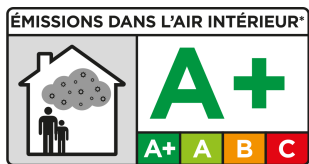
Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

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.