
Technisches Merkblatt

Seite 1 von 1

- Charakteristik:** Akemi® Verdünnung S ist ein Reaktivverdünner auf Styrolbasis. Das Produkt zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:
- sehr gute Verdünnungswirkung
 - frei von Methanol, CKW, aromatischen und paraffinischen Lösungsmitteln
 - frei von Regeneraten
- Einsatzgebiet:** Akemi® Verdünnung S wird zur KonsistenzEinstellung von Akemi® Marmorkitt 1000, UV-Kitten, AKS-Systemkitten und Stein- und Marmorkleber MS 76 verwendet.
- Gebrauchsanweisung:**
1. Akemi® Verdünnung S wird vor der Härterzugabe dem Produkt zugegeben.
 2. Maximale Verdünnerzugabe 8% bei Marmorkitt 1000 Transparent und Transparent Wasserhell, 3 % bei allen anderen Produkten.
- Besondere Hinweise:** Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Behälter völlig restentleeren.
- Lagerung:** ca. 6 Monate im gut verschlossenen Originalgebinde bei kühler Lagerung.
- Sicherheitshinweise:** Beachten Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt.
- Zur Beachtung:** Vorstehende Angaben wurden nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters.

TMB 03.11