

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 Lösungs-

mitteln

- frei von Regeneraten

Einsatzgebiet: AKEMI® Verdünnung S wird zur Konsistenzeinstellung von AKEMI®

Marmorkitt 1000, Marmorkitt Super, MS 76, UV-Kitt, Schleifstraßenkitt,

AKS-Systemkitt und Superfast Volumenkitt verwendet.

Gebrauchsanweisung: 1. AKEMI® Verdünnung S wird vor der Härterzugabe dem Produkt

zugegeben.

2. Maximale Verdünnerzugabe 8% bei Marmorkitt 1000 Transparent

und Marmorkitt 1000 Transparent Wasserhell, 3% bei allen anderen

Produkten.

Besondere Hinweise: - Nur für den professionellen Gebrauch.

- Innerhalb der EU: unterliegt dem Selbstbedienungsverbot und darf

nur auf dem Weg des Fachverkaufes vertrieben werden.

- Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Gebinde völlig restentleeren.

- Recycling gemäß Vorgaben der EU-Entscheidung 97/129 EG zur

Verpackungsrichtlinie 94/62/EG.

Lagerung: Bei trockener und kühler Lagerung (5-25°C) im ungeöffneten Original-

gebinde mindestens 6 Monate ab Herstellung.

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.