

Fiche Technique

Page 1 de 1

Caractéristiques:	AKEMI® Primaire AP 70 est un primaire mono-composant pour AKEMI® Silicone Marbre afin d'améliorer l'adhérence sous l'eau et sous une charge permanente.
Domaine d'utilisation:	AKEMI® Primaire AP 70 est utilisé pour apprêter les bords des joints avant d'appliquer AKEMI® Silicone Marbre sur des surfaces poreuses, absorbantes, minéraux tels que le béton, le coulis, le mortier ou les surfaces céramiques en cas d'exposition permanente à l'humidité, par exemple dans les piscines, les saunas ou dans la construction de réservoirs.
Mode d'emploi:	<ol style="list-style-type: none">1. Les surfaces de contact doivent être sèches, propres et exemptes de graisse et de poussière.2. Appliquer avec une brosse sur la surface propre et sèche.3. Protéger les surfaces traitées de l'humidité et de poussière.4. Après un temps d'évaporation de 60 minutes le produit d'étanchéité peut être appliquée.
Conseils particuliers:	<ul style="list-style-type: none">- Pour éviter les taches, n'appliquer pas de primaire sur les surfaces visibles ou retirer immédiatement.- Les outils peuvent être nettoyés avec AKEMI® Diluant Universel.
Entreposage:	Stockage sec et frais (5 - 25°C) dans l'emballage d'origine non ouvert pendant au moins 12 mois à compter de la production.
Conseil de sécurité:	Respecter la fiche de données de sécurité.
Observations:	Les indications suivantes ont été générées conformément au niveau actuel de la technique de développement et d'application de notre entreprise. En raison du grand nombre de facteurs d'influences différentes, ces indications, tout comme les remarques écrites ou orales relatives à la technique d'application, ne peuvent être faites que sans garantie. L'utilisateur est obligé au cas par cas de réaliser ses propres essais et contrôles; en font partie en particulier l'essai du produit sur un endroit discret ou la fabrication d'un modèle.

FT 03.21