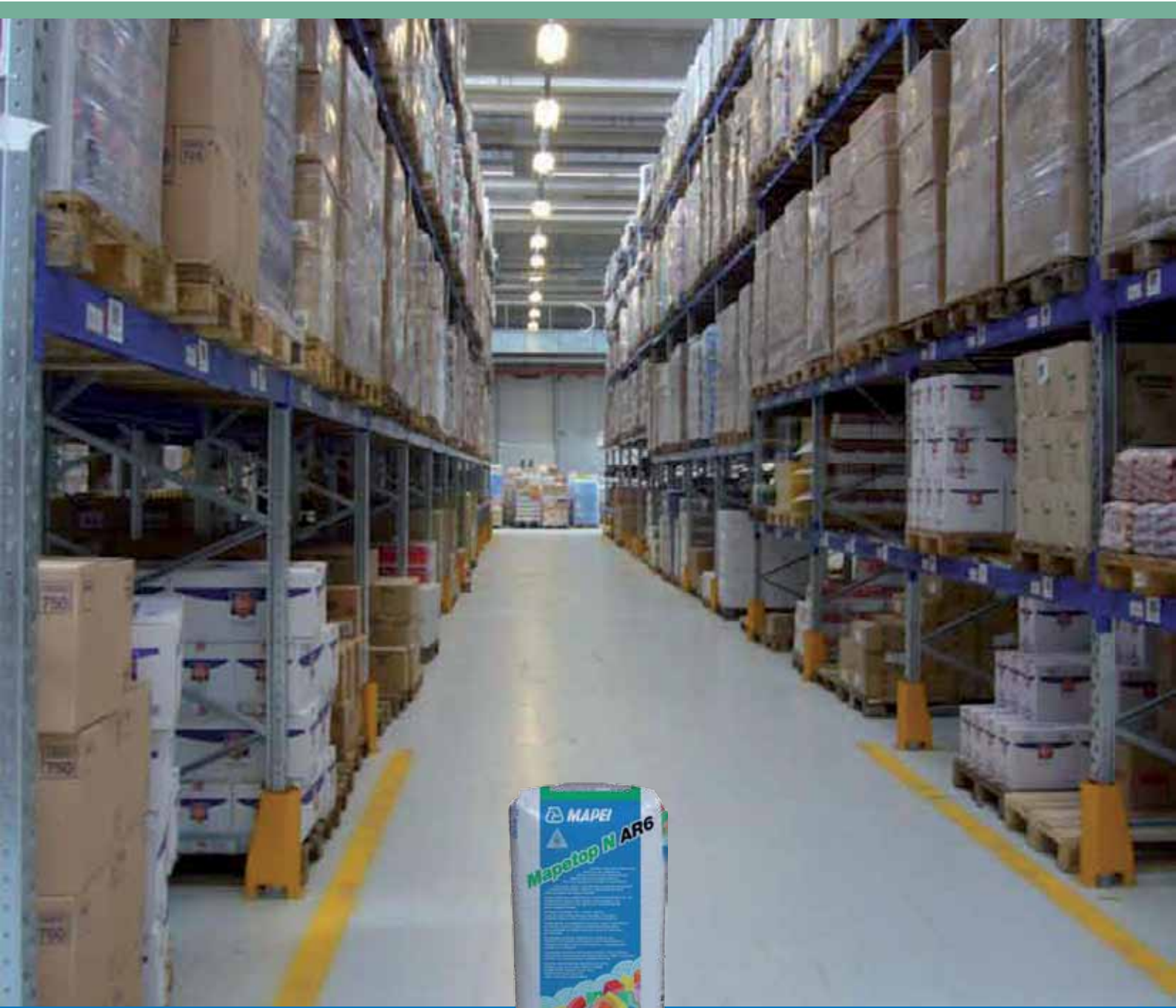


MAPETOP N AR6



Mapetop N AR6



Gebrauchsfertige Hartstofffeinstreumischung auf Basis von Quarz, Zement und speziellen Zusatzstoffen.

ANWENDUNGSBEREICH

Dank seinen hohen mechanischen Eigenschaften sowie der hohen Abriebfestigkeit ist Mapetop N AR6 besonders zur Herstellung von abriebfesten Betonböden und Industriestrichen geeignet.

ANWENDUNGSBEISPIELE

- Zur Herstellung von Hartbetonbelägen in industrieller Umgebung
- Lagerhallen
- Verladerampen
- Einstellhallen
- Industrieböden in Einkaufszentren, Showrooms usw.

VERBRAUCH

Manuell: 1,5-2,5 kg/m² pro Auftrag
Maschinell: 3-5 kg/m²

LIEFERFORM

Säcke zu 25 kg

Durcisseur industriel prêt à gâcher, pré-dosé, à base de quartz ronds spéciaux, de ciment portland et d'additifs spéciaux.

DOMAINE D'APPLICATION

Grâce à ses propriétés mécaniques élevées et la haute résistance à l'abrasion, Mapetop N AR6 est particulièrement adapté pour des sols en béton et des chapes industrielles.

EXEMPLES D'APPLICATION

- réalisation de surfaces dures dans des environnements industrielles
- entrepôts
- rampes de chargement
- parking
- sols industriels dans des centres commerciaux, salles d'exposition etc.

CONSOMMATION

*Application manuelle: 1,5-2,5 kg/m² par couche
Application mécanique: 3-5 kg/m²*

CONDITIONNEMENT

Sacs de 25 kg

EINSTREUVERFAHREN

Mapetop N AR6 wird immer auf den noch frischen Beton eingestreut. Dies kann manuell oder maschinell ausgeführt werden. Wird manuell eingestreut, muss der Vorgang zweimal durchgeführt werden. Beim maschinellen Einstreuern kann die Menge in einmal aufgetragen werden.



MANUELLE ANWENDUNG

Erster Auftrag: 1,5 bis 2,5 kg/m² Mapetop N AR6 auf den frischen Beton einstreuen. Sobald das Einstreumaterial genügend Feuchtigkeit vom Beton aufgesogen hat, kann die Fläche mit einer Taloschiermaschine oder einem Flügelglätter bearbeitet werden.

Zweiter Auftrag: 1,5-2,5 kg/m² Mapetop N AR6 sofort, nachdem der erste Auftrag eingearbeitet ist einstreuen und mit dem Flügelglätter bearbeiten.

MASCHINELLE ANWENDUNG

In diesem Fall können 3-5 kg/m² in einem Auftrag eingesäuert werden.

MODE D'EMPLOI

Mapetop N AR6 peut être saupoudré manuellement ou mécaniquement dans le béton frais.

APPLICATION MANUELLE

Saupoudrer une première passe sur la surface à raison d'un dosage compris entre 1,5 et 2,5 kg/m². Une fois que Mapetop N AR6 aura absorbé l'humidité contenue dans la dalle de béton, lisser à l'hélicoptère ou à l'aide d'une taloche. Effectuer immédiatement une seconde passe de saupoudrage à raison de 1,5 et 2,5 kg/m². Effectuer un lissage final à l'hélicoptère.



Application mécanique

Saupoudrage homogène et uniforme de Mapetop N AR6 en une seule passe en quantité de 3 à 5 kg/m². Effectuer un lissage à l'hélicoptère.



KLASSIFIZIERUNG

Mapetop N AR6 erfüllt die in der Norm EN 13813 definierten Eigenschaften und Anforderungen für Estrichmörtel (Anhang ZA.1, Tabelle ZA 1.1).

CLASSIFICATION

Mapetop N AR6 répond à la norme EN 13813 «chapes» (annexe ZA.1, tableau ZA 1.1).

CT	C70	F7	A6	A1 _{fl}
----	-----	----	----	------------------

Farben / Couleurs

hell grau gris clair	anthrazit anthracite	grün vert	tabak tabac
-------------------------	-------------------------	--------------	----------------

Die abgebildeten Farben können von der Wirklichkeit abweichen.
Les couleurs imprimées peuvent être différentes de la réalité.

- █ VERLEGESYSTEME FÜR FLIESEN UND NATURSTEIN
- █ VERLEGESYSTEME FÜR TEXTILE UND ELASTISCHE BELÄGE
- █ VERLEGEPRODUKTE FÜR PARKETT UND HOLZBÖDEN
- █ ZEMENT- UND KUNSTHARZ-BODENBESCHICHTUNGEN
- █ SYSTEME ZUR TRITTSCHALLDÄMMUNG
- █ SYSTEME FÜR BETONINSTANDSETZUNG UND BAUTENSCHUTZ
- █ BETONZUSATZMITTEL
- █ SYSTEME ZUR STRUKTURELLEN VERSTÄRKUNG VON BAUWERKEN
- █ SYSTEME ZUR BAUWERKSERHALTUNG
- █ WÄRMEDÄMMVERBUNDSYSTEME
- █ SCHÜTZENDE UND DEKORATIVE OBERFLÄCHENWANDSYSTEME
- █ ABDICHTUNGSSYSTEME
- █ PRODUKTSYSTEME FÜR DEN TUNNELBAU
- █ ELASTISCHE DICHT- UND KLEBSTOFFE
- █ ZEMENTMAHLHILFEN

- █ PRODUITS POUR LE CARRELAGE ET LES PIERRES NATURELLES
- █ PRODUITS POUR LES REVÊTEMENTS SOUPLES, PVC ET TEXTILES
- █ PRODUITS POUR LA POSE DE PARQUET
- █ SYSTÈMES DE REVÊTEMENTS DE SOLS À BASE DE RÉSINE OU DE CIMENT
- █ SYSTÈMES POUR L'ISOLATION ACOUSTIQUE
- █ PRODUITS POUR LE BÂTIMENT
- █ ADJUVANTS POUR LE BÉTON
- █ SYSTÈMES POUR LE RENFORCEMENT STRUCTURAL
- █ SYSTÈMES POUR LA CONVERSATION DES BÂTIMENTS
- █ SYSTÈMES D'ISOLATION
- █ SYSTÈMES POUR LES FINITIONS MURALES
- █ SYSTÈMES D'IMPERMÉABILISATION
- █ PRODUITS POUR LES TRAVAUX SOUTERRAINS
- █ MASTICS ET COLLES ÉLASTIQUES
- █ ADJUVANTS DE BROYAGE DE CIMENT

MAPEI SUISSE SA

CH - 1642 Sorens

T +41 26 915 90 00

F +41 26 915 90 03

W www.mapei.ch

E info@mapei.ch