

AQUASMART® -TC 2K ANTISTAIN

Unico bicomponente a base acqua, alifatico, antimacchia e sigillante per calcestruzzo

DESCRIZIONE

AQUASMART® -TC 2K Antistain è un rivestimento alifatico bicomponente a base acqua con prestazioni eccezionali in una moltitudine di applicazioni.

Il prodotto è particolarmente indicato come sigillante protettivo su malte cementizie autolivellanti per pavimentazioni.

AQUASMART® -TC 2K Antistain non altera il colore della malta e non presenta alcuna decolorazione anche dopo il continuo contatto con l'acqua. Inoltre, il materiale ha un'ottima resistenza alle macchie di materiali come: tè, caffè, vino ecc.

AQUASMART® -TC 2K Antistain ha un'eccellente resistenza ai raggi UV, agli agenti chimici, all'acqua e all'abrasione. Facilmente pigmentabile con paste pigmentarie a base acqua di serie in ragione del 5-10% in peso a seconda del potere coprente richiesto.

L'applicazione si esegue a rullo con un consumo di 150-250 gr/mq in una o due mani.

CONSIGLIATO PER

- Protezione della malta cementizia autolivellante
- Primer penetrante a base acqua su superfici in calcestruzzo prima dell'applicazione di **AQUASMART® - TC 2K FLOOR PROTECT**.

CARATTERISTICHE E BENEFICI

- A base d'acqua
- Nessuna colorazione
- Facile da applicare.
- Eccellente resistenza ai raggi UV.
- lunga vita utile
- Eccellente adesione tra gli strati

PROCEDURA DI APPLICAZIONE

, se possibile, un'idropulitrice. Rimuovere i contaminanti di olio, grasso e cera.

Miscelazione:

Utilizzare un mixer a bassa velocità (300 giri/min.). Aggiungere il secondo componente e continuare a mescolare per qualche minuto.

Applicazione:

Assicurarsi di non disturbare il materiale applicato con un rotolamento eccessivo poiché potrebbero apparire segni di rotolamento. Il materiale ha un'asciugatura relativamente rapida e quindi qualsiasi rullatura aggiuntiva dopo la prima applicazione causerà la comparsa di difetti superficiali.

Durante l'applicazione ad alte temperature su calcestruzzo o malte cementizie, il supporto deve essere inumidito per aumentare il tempo di lavorazione, favorire l'autolivellamento in modo da evitare segni di rullo.

Assicurarsi che la prima mano sia completamente asciutta prima di applicare la seconda mano.

CONSUMO

Consumo minimo 150 gr/mq

PULIZIA

Pulire gli strumenti e le attrezzature con acqua.

DATA DI SCADENZA

Può essere conservato per almeno 6 mesi nei secchi originali non aperti in luoghi asciutti e a temperature di 5-25 °C.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

La MSDS (Material Safety Data Sheet) è disponibile su richiesta.

AQUASMART[®] -TC 2K ANTISTAIN

SPECIFICHE TECNICHE

PROPRIETÀ	UNITÀ	METODO	SPECIFICA
Contenuto di solidi (in acqua)	%	-	±50
Peso specifico	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, @ 20 °C	0,95-1,05
Temperatura di applicazione richiesta	°C	-	> 5
Test di invecchiamento accelerato QUV (4 ore UV, a 60 °C (lampade UVB) e 4 ore COND a 50 °C)	-	ASTM G53	superato _ (2.000 ore) _

NESSUNA DELLE NOSTRE ISTRUZIONI E SPECIFICHE PUBBLICATE, PER ISCRITTO O ALTRO, È VINCOLANTE NÉ IN GENERE NÉ RIGUARDO A DIRITTI DI TERZI, NÉ ESONERA GLI INTERESSATI DALL'OBBLIGO DI SOTTOPORRE IL PRODOTTO AD UN ADEGUATO ESAME DELLA SUA IDONEITÀ. IN NESSUN CASO ALCHIMICA SA SARÀ RESPONSABILE PER DANNI DI QUALSIASI NATURA, DERIVANTI DALL'UTILIZZO O DALL'AFFIDABILITÀ DELLE INFORMAZIONI O DEL PRODOTTO A CUI LE INFORMAZIONI SI RIFERISCONO. ALCHIMICA SA SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IN QUALSIASI MOMENTO LE PROPRIETÀ DEI SUOI PRODOTTI. SI PREGA DI FARE RIFERIMENTO ALLA VERSIONE ATTUALE DELLA SCHEDA TECNICA, DISPONIBILE SUL NOSTRO SITO WEB WWW.ARCHETHYPERDESMO.IT

AQUASMART[®] -TC 2K ANTISTAIN

