
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

SANSONE 3K MALTA RESTAURO PISCINE MQ.10**J-43/P7 SANSONE MALTA TECNICA 3K**

Malta tri-componente cementizia, con tempo aperto allungato per la posa ottimale su supporti cementizi, interni piscine, murature, protezione di cemento armato, zocolature di edifici a forte resistenza, zone pedonali come rasatura per le successive applicazioni di finiture con rivestimenti di vario tipo

**RESTAURO PISCINE**
fondi e pareti**DESCRIZIONE:**

MALTA TECNICA SANSONE è una malta professionale tri-componente. Una miscela di quarzi, additivi, cemento portland e resine con tempo aperto allungato, di classe C2TES1 secondo la norma EN 12004, per la posa impermeabile, idoneo al contatto diretto con l'acqua, protezione delle superfici in calcestruzzo per il migliorare la durabilità;

Impermeabilizzazione di strutture idrauliche in calcestruzzo quali: vasche, serbatoi, piscine, tubazioni, è una malta pronta per il ripristino e restauro di strutture interrate o fuori terra; Rivestimento protettivo per superfici in calcestruzzo armato, contro gli effetti dei sali disgelanti, degli attacchi da gelo-disgelo ed anidride carbonica.

FACILITÀ DI POSA IN OPERA:

MALTA TECNICA SANSONE è una malta per l'impermeabilizzazione facile da posare, applicabile con frattazzo liscio. Con buona lavorabilità. Progettato per essere posato anche in verticale senza creare residui né colature.

L'impermeabilità e traspirabilità è stata progettata considerando superfici dove necessitano di avere una barriera duratura nel tempo.

Il prodotto ha una resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento. La sua composizione prettamente minerale gli conferisce molteplici doti di resistenza e stabilità.

RESISTENZE E PECULIARIETÀ:

- Ottima resistenza di adesione;
- Ottima adesione al fondo;
- Ottima resistenza agli alcali;
- Resistenza all'abrasione;
- Applicazione ed essiccazione in ogni condizione climatica;

NOTE TECNICHEAggiornata al: **06/25/2024**Resa al Kg: **1,00-1,300 a mq**Diluizione: **Vedi scheda**Applicazione: **2-3 rasature**Supporto: **Cemento**

Limite COV:

Peso Specifico: **0**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/sansone-malta-restauro-piscine-mq10-p-971.html>



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

RESISTENZA CHIMICO FISICA E DATI TIPICI DEL PRODOTTO:

Colore/consistenza:

grigio/polvere

Residuo solido %:

100

Massa volumica apparente kg/m³:

1100-1200

Diametro massimo dell'aggregato:

< 0.6mm

Temperatura minima di applicazione:

+5 °C

Temperatura massima di applicazione:

+35 °C

Temperatura di esercizio:

-30°C/+ 90°C

Spessore massimo applicativo:

< 10 mm

Lavorabilità tempo aperto dopo la preparazione e la miscela dei tre componenti

>60 minuti

Classificazione di pericolo secondo direttiva 1999/45/CE:

irritante importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sul sacchetto e sulla scheda di sicurezza

Conservazione:

12 mesi in ambiente asciutto e ventilato



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Resistenza alla compressione (28 gg) (EN 12190):

> 20 MPa

Resistenza alla flessione (28 gg) (EN 196-1):

> 5 MPa

Contenuto di ioni cloruro (EN 1015-17):

? 0,05%

Aderenza (EN 1542):

? 2 MPa

Compatibilità termica dopo cicli gelo/disgelo:

? 2 MPa

Assorbimento capillare (EN 13057) (Kg/m²*h^{0,5}):

? 0,3

Permeabilità al vapore acqueo (EN 7783-1) (SD < 0,5):

classe 1

Impermeabilità come coefficiente di permeabilità all'acqua (EN 1062-3) (Kg/m²*h^{0,5}):

< 0,1

Reazione al fuoco:

A1

Profondità di penetrazione dell'acqua in pressione (3 bar, 7 giorni, spinta attiva) (EN 12390-8):

? 1 mm

Conservazione:

12 mesi in ambiente asciutto e ventilato

Confezioni



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

RACCOMANDAZIONI:

Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro. Conservare gli imballi al riparo dal gelo (minimo + 5°C) e in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole. Utilizzare il prodotto a temperatura ambientale e del supporto compresa tra + 8°C e + 35°C e con umidità relativa non superiore al 75%. Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a + 5°C.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

A Miscelare i componenti 2 e 3 in misura (1,00 + 0,300

oppure kg. 2,00 + kg.0.600)

Preparare il componente in polvere da kg.12,500

oppure da kg. 25 aggiungendo acqua (aggiunta dal 25 al 30%),

agitare con frusta elettrica per circa 3 minuti ottenendo un impasto omogeneo.

B Versare la miscela preparata in precedenza (di componente 2 e 3), agitare con frusta elettrica a bassi giri circa 2-3 minuti.

Confezioni da kg.12,500 parte in polvere + Componente 2 Kg.1,00 + Catalizzatore Kg.0,300

Confezione da kg-25,00 parte in polvere + Componente 2 Kg.2,00 + Catalizzatore Kg.0,600

(parte in polvere + miscela 2 e 3 in percentuale al 10%)

MODALITA' APPLICATIVE GENERALI:

Stendere il prodotto con spatola liscia, procedere all'applicazione della rasatura tirandola quasi a zero. Applicare 2 strati con uno stacco di 24 ore tra stratificazioni. Il prodotto finito si presenta liscio e compatto non ha bisogno di carteggiatura finale eccetto posa non corretta ed disomogenea. Il prodotto ha bisogno di essiccare circa 7 giorni prima di applicare finiture o immersioni in acqua o interrate.

VOCE DI CAPITOLATO:

Malta impermeabile bicomponente, fortemente idrofobo, non elastico, di finitura, per serbatoi, vasche e piscine, a base di sabbie di quarzo, cementi speciali, resine e additivi vari.

Non tossico, conforme alle norme EN 1504-2 ed EN 1504-3.



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

AVVERTENZE:

Evitare l'applicazione con temperature inferiori a + 5°C o superiore a + 35°C. Evitare l'applicazione su supporti polverosi, instabili ed inconsistenti. Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive la posa. Non eseguire spessori di SANSONE superiori a 10 mm. Non applicare su superfici troppo grandi per evitare di superare il tempo aperto.

SMALTIMENTO:

Il prodotto deve essere smaltito secondo le regole regionali e nazionali.

CONFEZIONE KIT:

1-Kg.12,5 parte in polvere + 1,00 parte A + 0,300 parte B Catalizzatore (il componente in polvere A+B sono miscelabili con acqua potabile RESA MQ. 10

2-Kg.25 parte in polvere + 2,00 parte A + 0,600 parte B Catalizzatore (il componente in polvere A+B sono miscelabili con acqua potabile RESA MQ.20

La resa è intesa a rasatura non a riempimento

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbletonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.
