

ELASTORIM SA70

<p>DESCRIZIONE Membrana liquida poliuretanic monocomponente ad acqua, UV resistente, ad elevata elasticità, per impermeabilizzazioni e verniciature anche di guaine bituminose. A base di resine in dispersione acquosa, a basso impatto ambientale, privo di solventi e pronta all'uso.</p> <p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</p> <ul style="list-style-type: none"> • IDEALE PER TETTI, TERRAZZE, SUPERFICI IN MURATURA, CALCESTRUZZO, CEMENTO, INTONACI CIVILI • ELEVATA IMPERMEABILITÀ RESISTENTE ALLE INTEMPERIE E PIOGGIA • FACILITÀ DI APPLICAZIONE E OTTIMA RESA E ADESIONE • ECCELLENTE RESISTENZA ALL'ACQUA DI RISTAGNO <p>CICLO APPLICATIVO Applicazione a pennello, rullo o spatolone . Superfici nuove: controllare che siano asciutte completamente e con un tempo di stagionatura della malta di almeno 28 giorni, pulire ed asportare ogni traccia di polvere e sporcizia, eliminare ogni parte incoerente, dopo minimo 24 ore applicare una mano di ISORIM-A o RIMGRIP 6838 e successivamente una o due mani di ELASTORIM SA70. Superfici murali già trattate: eliminare meccanicamente tutte le parti non aderenti, eliminare mediante lavaggio le eventuali efflorescenze saline, dopo minimo 24 ore applicare una mano di ISORIM-A o RIMGRIP6838 e successivamente una o due mani di ELASTORIM SA70. Guaina bituminosa: eliminare meccanicamente tutte le parti non aderenti e verificare lo stato della guaina (fragilità, crepe e lacune). Dopo minimo 24 ore applicare ELASTORIM SA70.</p> <p>CLASSIFICAZIONE COV: Valore limite UE per il contenuto in COV. Per ELASTORIM SA70(cat.BA/c):40 g/l ELASTORIM SA70 cont. al mass. 40 g/l di COV.</p>	<p>AVVERTENZE Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra +5°C e +35°C. Non applicare in pieno sole, o sotto la pioggia. Non aggiungere ulteriori sostanze di alcun genere non previste nella scheda tecnica. Non applicare su supporti a rischio gelo o pioggia nelle 72 ore successive alla posa.</p> <p>STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE Il prodotto è contenuto in confezioni garantite allo stoccaggio. Sulla etichetta oltre al nome e ai dati tecnici vengono riportati il lotto di produzione e la data di confezionamento. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Tenere al riparo dal gelo.</p> <p>SMALTIMENTO Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le regolamentazioni locali/nazionali. Non disperdere i contenitori nell'ambiente. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire i residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.</p> <p>CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: Contiene un prodotto biocida: Miscela di: 5-Cloro-2- metil-2H-isotiazol-3-one[EC no.247-500-7]; 2-Metil-2Hisotiazol-3-one[EC no.220-239-6](3:1) può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 1,2- Benzisotiazol-3(2H)-one può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: 2-Ottil-2H-isotiazol-3-one provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: Terbutrina Contiene un prodotto biocida per la protezione del film secco: Zinco piritione. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non disperdere nell'ambiente.</p>
---	--

Caratteristiche applicative	
RESA TEORICA PER MANO (mq/lt)	0,5 mq per circa 200 micron di spessore
ASPETTO DEL FILM	OPACO
INTERNI/ESTERNI	NO/SI
STRUMENTI APPLICATIVI	RULLO – PENNELLO – SPATOLONE
DILUIZIONE	PRONTO ALL'USO
PULIZIA ATTREZZI	ACQUA
SOVRAVERNICIABILE	12 ORE
SECCO AL TATTO	6 ORE
SECCO IN PROFONDITA'	24 ORE
CONDIZIONI AMBIENTALI	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <80%
CONDIZIONI SUPPORTO	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <10%
Specifiche tecniche	
LEGANTE	ACRIL-POLIURETANICA
PESO SPECIFICO	1,63 g/ml
VISCOSITA'	1350 cP
PH	8,3 – 9,0
PUNTO DI INFIAMMABILITA'	NON INFIAMMABILE
SPESSORE FILM SECCO	=
RESIDUO SECCO	70%
VITA DI STOCAGGIO	24 MESI
FINEZZA DI MACINAZIONE	FINE

Poiché le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati conseguiti.

SI RACCOMANDA SEMPRE UNA PREVENTIVA CONSULTAZIONE DELLA RELATIVA SCHEDA DI SICUREZZA.