

FINISH GUM



rappresenta la soluzione ideale sia dal punto di vista tecnico che dal punto di vista estetico per la impermeabilizzazione in genere.

COMPOSIZIONE

A base di resine stirolo acriliche elastiche in dispersione acquosa, pregiate farine di quarzo micronizzate ed inerti rigorosamente selezionati, pigmenti inorganici e terre colorate inalterabili nel tempo ed additivi sperimentati per migliorare la lavorabilità.

UTILIZZO

Per la impermeabilizzazione di terrazzi prima della posa di piastrelle, ripristino e manutenzione di vecchie guaine bituminose, protezione ed impermeabilizzazione di coperture in fibrocemento e lamiera, impermeabilizzazione su piastrelle e marmette, impermeabilizzazione in genere di superfici inclinate non pedonabili, protezione e decorazione di manti bituminosi e di coperture impermeabilizzanti a base bitume-polimero, finiture di strutture metalliche previo sottofondo bituminosi protettivo, di opere murarie grezze o intonacate, prefabbricati in genere, ecc.

APPLICAZIONE

- Preparazione dei supporti, sia nuovi che vecchi, avendo cura che siano perfettamente asciutti e puliti, asportando tutte le parti fatiscenti ed inconsistenti; eliminando corpi estranei, quali polveri, fango, macchie d'olio, ecc.
- Spazzolare accuratamente le eventuali vecchie pitture non aderenti al supporto.
- Per applicazione a pennello o airless eseguire una prima mano del prodotto diluita al 10/20% in peso con acqua pulita, una seconda mano del prodotto d-iluita al 5% in peso con acqua pulita.
- Per applicazione a rullo eseguire due mani senza diluizione.
- Applicare in due mani successive applicando uno spessore massimo per mano di mm 1.
- Attendere la completa essiccazione o almeno 24 ore prima di eseguire la seconda mano.
- Si consiglia l'applicazione su impermeabilizzazioni ex-novo dopo l'invecchiamento della membrana bituminosa per almeno 30/60 giorni.
- Per applicazione su vecchie guaine bituminose sistemare preventivamente le parti distaccate o bolle.
- Per ottenere guaine elastiche armate inserire MALVIN TEX tessuto tecnologico di rinforzo microforato tra la prima e la seconda mano.
- Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con pericolo di gelate nelle 24 ore.
- Non applicare in pieno sole.

FINISH GUM



- Non applicare in presenza di forte vento e/o pioggia battente.
- Non applicare su supporti freschi di applicazione.
- Non applicare su superfici con ristagni d'acqua.
- Proteggere dall'acqua i supporti per almeno 48 ore.
- Attendere almeno 72 ore prima dell'applicazione del nuovo pavimento.
- FINISH GUM va lavorato a temperatura compresa tra + 5 ° C e + 30 ° C.

DATI TECNICI

Peso specifico ± 5% UNI EN ISO 2811-1	1,350 Kg/lt
Residuo secco in peso UNI EN ISO 3251	68%
PH	≥ 8
Viscosità media	~ 50.000mPa*s
Allungamento a rottura	200%
Temp. minima per la filmaz. della pellicola	+5°C
Resa teorica	3/5 mq/lt finito
Flessibilità a -10°C	Flessibile
Valore limite UE del contenuto di VOC (2007)	≤40 gr/lt
Contenuto di VOC	≤11 gr/lt
Classificazione DIRETTIVA 2004/42/CE	C/BA

PROPRIETÀ DELLA PELLICOLA

Impermeabile, elastica, resistenza alle intemperie, ai raggi ultravioletti ed agli agenti atmosferici.

DILUIZIONE

Dal 5% al 20% in peso con acqua pulita; a rullo pronto all'uso.

MODO DI IMPIEGO

Pennello, spruzzo e rullo.

TEMPI DI ESSICCAZIONE

Circa 5 ore al tatto.

VOCE DI CAPITOLATO

L'impermeabilizzazione di terrazzi prima della posa di piastrelle, ripristino e manutenzione di vecchie guaine bituminose, protezione ed impermeabilizzazione di coperture in fibrocemento e lamiera, impermeabilizzazione su piastrelle e marmette, impermeabilizzazione in genere di superfici inclinate non pedonabili, protezione e decorazione di manti bituminosi e di coperture impermeabilizzanti a base bitume-polimero, finiture di strutture metalliche previo sottofondo bituminoso protettivo, di opere murarie grezze o intonacate, prefabbricati in genere sarà realizzata con guaina liquida elastomerica acrilica a base di speciali resine stirolo acriliche elastiche e pregiate farine di quarzo micronizzate, tipo "FINISH GUM" della MALVIN S.r.l., applicato in due mani a pennello o a spruzzo diluizione dal 5% al 20% in peso con acqua pulita; a rullo pronto all'uso, con una resa di 3/5 mq/lt finito.

Le caratteristiche prestazionali riportate si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni climatiche e modalità di messa in opera. L'utilizzatore deve verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.



MALVIN



SEDE LEGALE E STABILIMENTO • Zona ASI - SS 7 Bis Km 15,400 - 81030 Gricignano di Aversa (CE)
TEL. + 39 081 8132780 - 5029713 • Numero Verde 800 - 142 999 • FAX + 39 081 5029748 • commerciale@malvinsrl.com - www.malvinsrl.com