

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

ALUMINIUM SB

DESCRIZIONE

Vernice di pregio prodotta con alluminio di grande purezza ad effetto "leafing" affiorante, additivata con plastificanti e bitumi modificati in veicolo solvente puro e anidro.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Prodotto di qualità extra, elastico, dotato di ottimo potere coprente. Grazie alla sua formulazione bilanciata, ALUMINIUM-SB protegge le superfici delle membrane bituminose impermeabili dagli agenti atmosferici e, cosa importantissima, dall'eccessivo riscaldamento delle superfici

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Protezione dei manti e coperture bituminose dall'aggressione dei raggi U.V. Protezione antiruggine di superfici metalliche: serbatoi – ponteggi – tubazioni.

APPLICAZIONE

Applicare con pennello, rullo, spazzolone o a spruzzo airless in una o due mani in giornate di bel tempo su superfici perfettamente asciutte.

Pulire bene le superfici da trattare con spazzolatura (se molto sporco procedere ad idrolavaggio).

Prima dell'uso mescolare manualmente (non usare agitatori meccanici) in modo accurato il prodotto nel secchio fino a quando diventa omogeneo.

DATI TECNICI

Aspetto: brillante, lucido Contenuto secco: 50% \pm 1%

Tipo di alluminio: leafing affiorante

Tempo di essiccazione a 20°C -fuori polvere: 30-60 min Tempo di attesa tra la 1° e la 2° mano (a 20°C): 12-24 ore

Tempo di essiccazione totale (a 20°C): 12-24 ore circa a seconda dello spessore applicato.

Di seguito la differenza di temperatura riscontrata nelle coperture in guaina bituminosa (tal quali e verniciate)

Copertura in Guaina Bituminosa Temperatura Massima

Guaina bituminosa tal quale 80-85°C

Verniciata con ALUMINIUM-SB 50-55°C

DILUIZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto non va diluito ed è pronto all'uso.

RESA

Circa 0,150 L/mq per mano (il consumo può variare a seconda dell'assorbimento delle superfici).

S
C
H
E
D
A
T
E
C
N
I
C
A

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

ALUMINIUN SB

CONSIGLI PRATICI

Prima di applicare la vernice, attendere 6 mesi dalla stesura delle guaine bituminose applicate a caldo e 3 mesi per le guaine applicate a freddo.

Applicare in giornate di bel tempo con temperature comprese tra +5°C e +35°C.

Non applicare il prodotto su coperture surriscaldate perché il film della vernice essicherebbe troppo velocemente non garantendo più una buona adesione al supporto.

Se applicato su guaine di bitume accoppiate a un pacchetto isolante, potranno formarsi nel tempo delle cavillature superficiali che non pregiudicheranno però l'impermeabilizzazione.

In estate applicare la vernice nelle ore fresche della giornata.

Astenersi in caso si preveda pioggia.

Le superfici dovranno avere le pendenze necessarie al deflusso delle acque

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Il prodotto è infiammabile. Debbono essere rispettate le vigenti norme di sicurezza per il trasporto lo stoccaggio e l'applicazione.

Durante l'applicazione consigliamo l'uso di occhiali protettivi e mascherine protettive

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

NOTE

I dati contenuti nel presente documento pur essendo basati su prove e metodi attendibili non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data d'emissione di questa scheda tecnica, è quindi, responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non presta alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso distorto del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.

Edizione Settembre 2016

SCHEDA TECNICA