



110.40

impiego
uso industriale

caratteristiche

preparazione ed applicazione

ALUTERM MIOX

pittura all'ossido di ferro micaceo a base di resine acriliche silconiche

Pittura all'ossido di ferro micaceo, a base di resine acriliche-silconiche con ottima resistenza alle temperature, alle intemperie e alle atmosfere corrosive.

Rivestimento di stufe, forni, caldaie, ciminiere, tubazioni.
temperatura di esercizio 200÷250 °C.

Per assicurare un'ottima adesione, si consiglia di rimuovere ogni traccia di ruggine e vecchie pitture mediante spazzolature o meglio sabbiature, e ogni traccia di olio, grassi e sporcizia mediante pulizia con solventi. In generale non é necessario un sottofondo: eventualmente puo' essere applicato un sottile strato della stessa pittura.

Si applica a pennello , spruzzo, immersione, alla viscosità di fornitura.
Per eventuali aggiunte o pulizia degli attrezzi usare il ns. speciale Diluente MB.

confezioni Ilt 14-lt 4

colori grigio micaceo

peso specifico 1,4÷1,5 kg/lt

viscosita' 30÷40 sec.F/4 a 20

aspetto

spessore 25÷30 micron films

resa media 10÷12 mq/lt

essiccazione A aria.

pulizia attrezzi per la pulizia degli attrezzi impiegare ns Diluente specifico



SS Jonica 106 km 9 74123
Taranto Casella Postale 2265
tel. 099.4751707
fax 099.4751727

I dati precisati nella presente scheda tecnica, anche se frutto di prove ed esperienze, sono forniti unicamente a carattere indicativo e non costituiscono nostra responsabilità o garanzia per ogni singola applicazione