

ML.13.07	INFORMAZIONI TECNICHE	
Rev.01 del 16/10/18		

IDRAREP L56/8

Olio-idrorepellente per pietre a base solvente

IMPIEGO

IDRAREP L56/8 è una miscela di resine fluorocarboniche a chimica C4 e silano/silossano in solventi.

Viene impiegato come olio-idrorepellente nel trattamento delle pietre non alterando l'estetica e la traspirabilità dei materiali.

Il prodotto, pronto uso, va applicato sulla superficie perfettamente pulita ed asciutta in modo regolare ed abbondante, a spruzzo o a tampone.

Il prodotto va applicato a seconda del potere di assorbimento del supporto, in una o due mani, avendo cura di far asciugare completamente il materiale tra una applicazione e l'altra.

DATI CARATTERISTICI

ASPETTO	Liquido trasparente
CONTENUTO IN SOLIDI	Ca. 4,5%
PESO SPECIFICO	0.89 g/cm ³
FASE	Solvente organico
pH	N.A.
STOCCAGGIO	12 mesi. 5-35°C. Proteggere dal gelo.
NOTE	agitare bene prima dell'uso.

Tutte le informazioni sono scritte in buona fede ma senza garanzia per questo non si accettano reclami o responsabilità per qualsiasi danno.