

BITUME OSSIDATO



DESCRIZIONE

Il BITUME OSSIDATO è una miscela complessa di composti organici ad elevato peso molecolare, costituita prevalentemente da grezzi pregiati. I pani sono avvolti da una pellicola di polietilene.

Ai sensi del D.Lgs. 258/98 il prodotto non contiene sostanze pericolose.

PARAMETRI	METODO	UM	VALORI
PENETRAZIONE DOW A 25°C 100 g/5 sec	EN 1426	dmm	25 ±5
PUNTO DI RAMMOLLIMENTO	EN 1427	°C	95 ±5
SOLUBILITA' *	EN 12592	% peso	99.5
PUNTO DI INF.V.A. (Cleveland vaso aperto) *	EN 22592	°C	> 270
DENSITÀ A 25/25°C *	ASTM D70		1.00 – 1.03
VOLATILITÀ A 163°C *	EN 12607 -2	% peso	<0.3

* Effettuate a campionamento statistico ogni 180 gg.

L'azienda si riserva di variare senza preavviso i valori nominali. Le informazioni riportate nella presente scheda sono basate sulla nostra esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Il cliente è tenuto a scegliere sotto la propria responsabilità il prodotto idoneo all'uso previsto.

09/07/2019 - La presente versione annulla e sostituisce tutte le precedenti.