

Descrizione

Conglomerato bituminoso costituito da una miscela di pietrisco, sabbia, olio flussante di origine vegetale e da bitume 70/100 (non modificato) con funzione di legante.

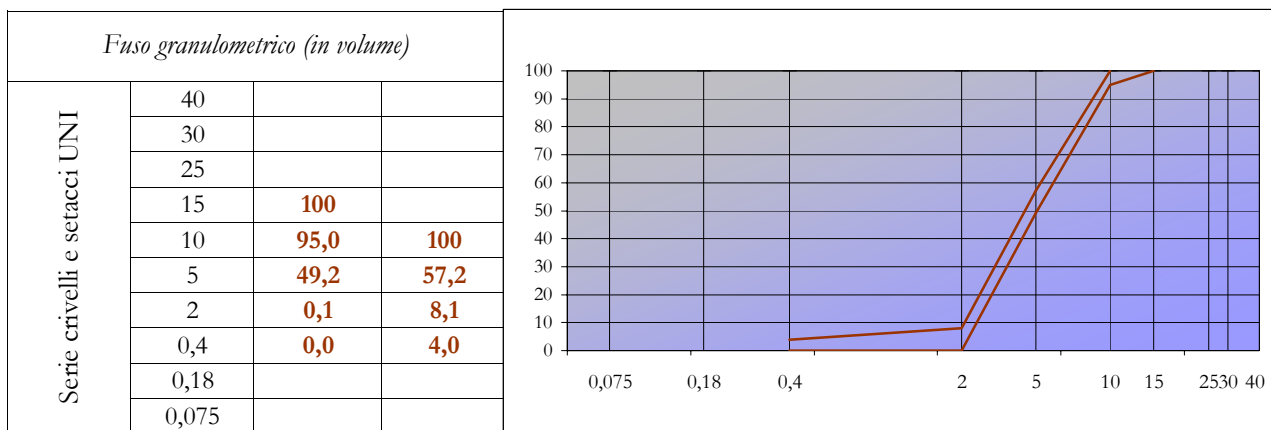
Il Plastico invernale in sacchi è contenuto in sacchi di pvc da 30 kg ciascuno. I sacchi sono imballati su bancali da 1,20 tonnellate (40 sacchi).



Caratteristiche tecniche delle materie prime

<i>Aggregati</i>	Coefficiente Los Angeles secondo CNR BU 34 inferiore a (%)	25	
	Coefficiente di levigatezza accelerata (CNR BU 140) superiore a	-	
	Equivalente in sabbia secondo CNR 27/72 superiore a (%)	80	
	Contenuto di frantumati uguale a (%)	100	
<i>Bitume</i>	Penetrazione a 25 °C secondo EN 1426 compresa tra (dmm)	70	e 100
	Punto di rammollimento secondo EN 1427 superiore a (°C)	45	
	Indice di penetrazione secondo EN 4163 compreso tra:	-1,2	e 1,2

Caratteristiche tecniche del prodotto



<i>Percentuale di bitume</i>	Riferita agli aggregati secondo CNR 38/73 compresa tra	4,0%	e	4,8%
<i>Prova Marshall</i>	Stabilità secondo CNR 30/73 superiore a (kN)	-		
	Scorrimento secondo CNR 30/73 inferiore a (mm)	-		
	Indice dei vuoti residui secondo CNR 39/73 compreso tra	-		

Impiego, avvertenze e condizioni di validità

Materiale idoneo alla riparazione temporanea di ammaloramenti circoscritti delle pavimentazioni stradali.

Non stoccare in magazzino per tempi superiori ai tre mesi, conservare se possibile all'ombra nel periodo estivo.

Utilizzare immediatamente il materiale contenuto in sacchi deteriorati: quando il sacchetto è aperto, il prodotto resta utilizzabile solo per pochi giorni.

Precauzioni particolari

Consultare la scheda di sicurezza *Plastico invernale*. **L'olio flussante usato è assolutamente ecologico; questa sua caratteristica diminuisce drasticamente i rischi per la salute dei lavoratori.**

Il prodotto tende a disgregarsi subito dopo la posa in opera se la buca da riparare risulta allagata. Occorre pertanto provvedere a liberarla dall'acqua eventualmente presente e, per evitare che il passaggio dei pneumatici strappi la graniglia del conglomerato prima che si assesti, spargere sabbia sopra al materiale precedentemente costipato il più possibile.

Varianti del prodotto

Il prodotto può essere venduto sia in sacchetti sfusi che in bancali da 40 sacchi ciascuno