



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE  
RICETTA 6 – USURA  
MULTIFUNZIONALE A HARD**



Rev. 02 del 31/05/2024 - Pagina 1 di 1

<b>1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo</b>	<i>RICETTA 6 – USURA MULTIFUNZIONALE A HARD</i>
<b>2. Identificazione del prodotto</b>	<i>Conglomerato bituminoso prodotto a caldo, SMA 12.5 PMB 45/80-70</i>
<b>3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 13108-5:2006/AC:2008</b>	<i>Strade, aeroporti ed altre aree trafficate.</i>
<b>4. Nome ed indirizzo del produttore</b>	<i>Cave Asfalti di Dell'Agnese s.r.l. Via IV Novembre n. 28 - 33080 Roveredo in Piano (PN)</i>
<b>5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione</b>	<i>2+</i>
<b>6. Organismo notificato</b>	<i>L'organismo notificato RINA Services S.p.A., n. 0474, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 0474 - CPR - 1708</i>
<b>7. Prestazione dichiarata secondo EN 13108-5:2006/AC:2008</b>	
Si allega copia delle prestazioni dichiarate di marcatura CE del prodotto: <ul style="list-style-type: none"><li>• SMA 12.5 PMB 45/80-70 - USURA MULTIFUNZIONALE A HARD (RICETTA 6) – (Allegato al DOP)</li></ul>	

**8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 e conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7.**

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Nome e funzione: Dell'Agnese Massimo - Presidente

Firma

Roveredo in Piano (PN), 31.05.2024



SCHEDA DI MARCATURA CE

Allegato al DoP

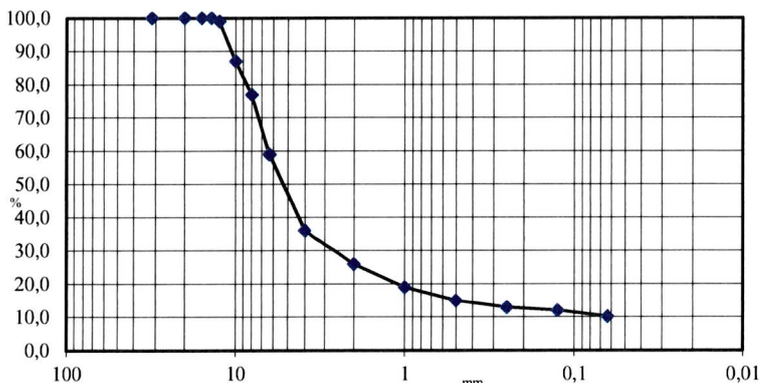
'0474

Cave Asfalti di Dell'Agnese s.r.l. Via IV Novembre n. 28 - 33080 Roveredo in Piano (PN)  
Impianto di produzione: Via IV Novembre n. 28 - 33080 Roveredo in Piano (PN)

17

Codice della miscela

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento		REQUISITI GENERALI + EMPIRICI				RICETTAN. 6	
Denominazione del produttore:	RICETTA 6 - USURA MULTIFUNZIONALE A HARD	Impiego previsto <b>EN 13108-05:2006</b>				(UNI EN 12697-2)	
Denominazione secondo norma:	<b>SMA 12.5 PMB 45/80-70</b>					Vagli mm	Passante %
<b>REQUISITI GENERALI</b>							
CONTENUTO DI VUOTI (UNI EN 12697-8)	CONTENUTO DI VUOTI MAX (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmax4,0 (4%)				31,5	100,0
	CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmin1,5 (4%)				20	100,0
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)		vedi a lato				16	100,0
<b>REQUISITI EMPIRICI</b>						14	100,0
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)		D= 12,5 mm				12,5	99,0
CONTENUTO DI LEGANTE (UNI EN 12697-1) MINIMO		Bmin4,6 (5,1%)				10	87,0
VALORI MARSHALL (UNI EN 12697-34) (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	STABILITA' MARSHALL MAX	SmaxNR				8	77,0
	STABILITA' MARSHALL MIN	Smin12,5 (15,4 kN)				6,3	59,0
	SCORRIMENTO MARSHALL	F4(3,6 mm)				4	36,0
	QUOZIENTE MARSHALL	Qmin4,0 (4,3 kN/mm)				2	26,0
CONTENUTI DI VUOTI A 10 ROTAZIONE (UNI 12697-31) MINIMO		(13,3%)				1	19,0
Temperatura (UNI EN 12697-13)		140-180 °C				0,500	15,0
VUOTI RIEMPITI CON BITUME (UNI EN 13108-20)	MINIMO	VFRmin65 (78,5 %)				0,250	13,0
	MASSIMO	VFRmax86 (78,5 %)				0,125	12,0
VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO MNINERALE (UNI EN 13108-20) MINIMO		VMamin14 (18,4 %)				0,063	10,2
SENSIBILITA' ALL'ACQUA (UNI EN 13108-20) RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE INDIRECTA		ITSRNR				Nota 1	
RESISTENZA ALL'BRASIONE DA PNEUMATICI CHIODATI (UNI EN 13108-20) VALORE MASSIMO DI ABRASIONE		AbrNR					
RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE PERMANENTE (UNI EN 13108-20)	DISPOSITIVO DI GRANDI DIMENSIONI: PROFONDITA' DI ORMAIAMENTO PROPORZIONALE	PNR					
	DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI: INCLINAZIONE DELLA TRACCIA DELLE RUOTE	WTSAIRNR					
	DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI: PROFONDITA' DI ORMAIAMENTO PROPORZIONALE	PRDAIRNR					



Data emissione documento:	31/05/2024
(*) Curva tipica aggiornata al:	31/05/2024
Requisiti aggiornati al:	31/05/2024

**CAVE ASFALTI di DELL'AGNESE S.r.l.**  
33080 ROVEREDO IN PIANO (PN)