



# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°013

## BASE 0-40 HARD A4 BS-PD

Rev. 00 del 01/07/2013 - Pagina 1 di 1



0496  
EN 13108-1:2006/AC:2008  
20

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	BASE 0-40 HARD A4 BS-PD
2. Identificazione del prodotto	Conglomerato bituminoso prodotto a caldo – CB 31,5 BASE PMB 45/80-70
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 13108-1:2006/AC:2008	Strade, aeroporti ed altre aree trafficate.
4. Nome ed indirizzo del produttore	Impresa Scala Santo srl Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona  Impianto di produzione: Loc. Campagnazza - Pozzolo di Marmirolo (MN)
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	2+
6. Organismo notificato	L'organismo notificato 0496, 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. 0496-CPR- 0313
7. Prestazione dichiarata secondo EN 13108-1:2006/AC:2008	
Si allega copia delle prestazioni dichiarate di marcatura CE del prodotto: <ul style="list-style-type: none"><li>BASE 0-40 HARD A4 BS-PD– CB 31,5 BASE PMB 45/80-70 (Allegato n°1)</li></ul>	
8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui all'allegato n°1	
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.

Verona, 23/04/2025

LEGALE RAPPRESENTANTE

IMPRESA  
**SCALA SANTO s.r.l.**  
Via Col. Fincato, 5/A - 37131 VERONA  
Tel. 045/523549 - Fax 045/523258  
Part. IVA n° 02492330237

Firma \_\_\_\_\_



0496

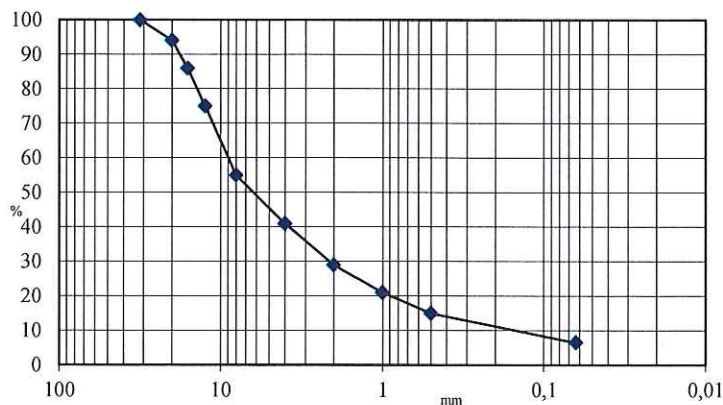
## SCHEDA DI MARCATURA

Allegato n.1

Rev. 01 del 26.06.2015

Impresa Scala Santo srl  
Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona  
Impianto di produzione: Loc. Campagnazza - Pozzolo di Marmirolo (MN)  
20

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento		N° NORMA EUROPEA		(UNI EN 12697-2)	
Denominazione del produttore:	BASE 0-40 HARD A4 BS-PD	EN 13108-01:2006		Vagli mm	Passante %
Denominazione secondo norma:	CB 31,5 BASE Pmb 45/80-70				
REQUISITI GENERALI					
CONTENUTO DI VUOTI (UNI EN 12697-8)	CONTENUTO DI VUOTI MAX (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmax6,0			
	CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmin3,0			
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)		vedi a lato		31,5	100
REQUISITI EMPIRICI				20	94
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)		D=31,5 mm		16	86
CONTENUTO DI LEGANTE (UNI EN 12697-1)	MINIMO	Bmin4,1		12,5	75
VALORI MARSHALL (UNI EN 12697-34) (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	STABILITA' MARSHALL MAX	SmaxNR		8	55
	STABILITA' MARSHALL MIN	Smin10,0		4	41
	SCORRIMENTO MARSHALL	F 3		2	29
	QUOZIENTE MARSHALL	Qmin3		1	21
CONTENUTI DI VUOTI A 10 ROTAZIONE (UNI 12697-31)	MINIMO	V10Gmin9		0,5	15
Temperatura (UNI EN 12697-13)		150-190 °C		0,063	6,5
VUOTI RIEMPITI CON BITUME (UNI EN 13108-20)	MINIMO	VFBmin65		Nota 1	
	MASSIMO	VFBmax74			
VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO MINERALE (UNI EN 13108-20)	MINIMO	VMamin14			
SENSIBILITA' ALL'ACQUA (UNI EN 13108-20)	RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE INDIRETTA	ITSR90			
RESISTENZA ALL' ABRASIONE 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: 16/07/2021

(\*) Curva tipica aggiornata al: 23/04/2025

Requisiti aggiornati al: 23/04/2025