



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
N°012
TAPPETO 0/8 CHIUSO**

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	TAPPETO 078 CHIUSO
2. Identificazione del prodotto	Conglomerato bituminoso prodotto a caldo – CB 08 USURA 50/70
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">TAPPETO 078 CHIUSO – CB 08 USURA 50/70 (Allegato n°1)	
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

Firma _____

IMPRESA
SCALA SANTO s.r.l.
Via Col. Fincato, 5/A - 37131 VERONA
Tel. 045/522649 - Fax 045/523058
Part. IVA e Cod. Fisc. 0240258023



0496

SCHEMA 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)
21

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento

N° NORMA EUROPEA

Denominazione del produttore:

TAPPETO 0/8 CHIUSO

EN 13108-
01:2006

(UNI EN 12697-2)

Denominazione secondo norma:

CB 08 USURA 50770

Vagli
mmPassante
%

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)

CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite
compattatore a impatto a 75 colpi per
faccia UNI EN 12697-30)

Vmax6,0

Vmin2,0

GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)

vedi a lato

20

100

REQUISITI EMPIRICI

GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)

D=8 mm

16

100

12,5

100

CONTENUTO DI LEGANTE
(UNI EN 12697-1)

MINIMO

Bmin5,1

8

94

4

61

VALORI MARSHALL
(UNI EN 12697-34)(tramite compactatore a impatto a
75 colpi per faccia UNI EN 12697-
30)

STABILITA' MARSHALL MAX

SmaxNR

2

41

STABILITA' MARSHALL MIN

Smin10,0

0,5

21

SCORRIMENTO MARSHALL

F 3

0,25

14

QUOZIENTE MARSHALL

Qmin3

0,063

6,3

CONTENUTI DI VUOTI A 10
ROTAZIONE
(UNI 12697-31)

MINIMO

V10Gmin9

Temperatura
(UNI EN 12697-13)

140-180 °C

Nota 1

VUOTI RIEMPITI CON BITUME
(UNI EN 13108-20)

MINIMO

VFBmin70

MASSIMO

VFBmax86

VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO
MINERALE (UNI EN 13108-20)

MINIMO

VMAmin14

SENSIBILITA' ALL'ACQUA
(UNI EN 13108-20)RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA
TRAZIONE INDIRETTA

ITSRNR90

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

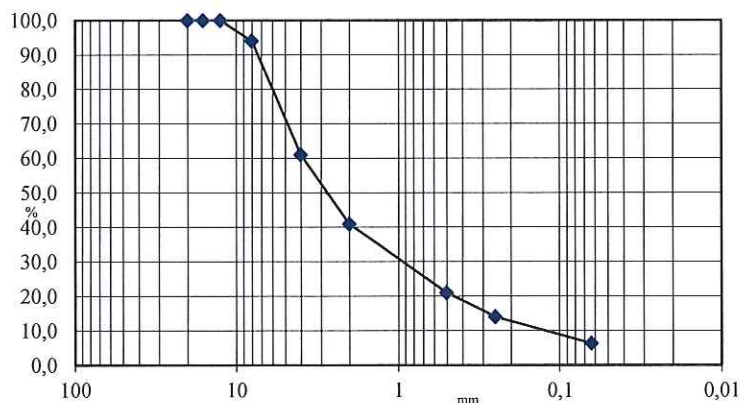
PNR

DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI:
INCLINAZIONE DELLA TRACCIA DELLE
RUOTE

WTSAIRNR

DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI:
PROFONDITA' DI ORMAIAMENTO
PROPORZIONALE

PRDAIRNR



Data emissione documento: 09/07/2021

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

Requisiti aggiornati al: 23/04/2025