



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
RICETTA 4 – TAPPETO D'USURA
CB 10 USURA 50/70**



Rev. 03 del 14.02.2024 - Pagina 1 di 1

| | |
|--|--|
| 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo | RICETTA 4 – TAPPETO D'USURA |
| 2. Identificazione del prodotto | Conglomerato bituminoso prodotto a caldo, CB 10 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 | Cave Asfalti di Dell'Agnese s.r.l. Via IV Novembre n. 28 - 33080 Roveredo in Piano (PN) |
| 5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione | 2+ |
| 6. Organismo notificato | 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 - 0224 |
| 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 D'USURA (RICETTA 4) – CB 10 USURA 50/70 (Allegato al DoP) | |

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), 14.02.2024



0474

SCHEDA DI MARCATURA CE

Allegato al DoP

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)

08

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento

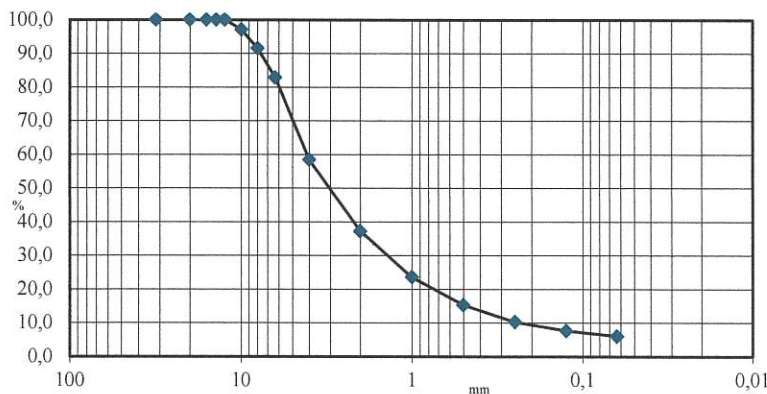
REQUISITI GENERALI + EMPIRICI

| | | | | | |
|---|---|------------------|---------------------|------------------|--|
| Denominazione del produttore: | RICETTA 4 - TAPPETO D'USURA | Impiego previsto | EN 13108-01:2006 | (UNI EN 12697-2) | |
| Denominazione secondo norma: | CB 10 USURA 50/70 | | | | |
| 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) | | Vmax7,0 (4,5%) | | |
| | CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30) | | Vmin3,0 (4,5%) | | |
| GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2) | | | vedi a lato | | |
| REQUISITI EMPIRICI | | | | | |
| GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2) | | | D= 10 mm | | |
| CONTENUTO DI LEGANTE (UNI EN 12697-1) | MINIMO | | Bmin4,6 (5,2%) | | |
| VALORI MARSHALL (UNI EN 12697-34) (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30) | STABILITA' MARSHALL MAX | | --- | | |
| | STABILITA' MARSHALL MIN | | Smin12,5 (19,2kN) | | |
| | SCORRIMENTO MARSHALL | | F2(3,0mm) | | |
| | QUOZIENTE MARSHALL | | Qmin4,0 (6,4 kN/mm) | | |
| CONTENUTI DI VUOTI A 10 ROTAZIONE (UNI 12697-31) | MINIMO | | V10min11 (12,6%) | | |
| Temperatura (UNI EN 12697-13) | | | 140-180 °C | | |
| VUOTI RIEMPITI CON BITUME (UNI EN 13108-20) | MINIMO | | VFBmin60 (72,9%) | | |
| | MASSIMO | | VFBmax80 (72,9%) | | |
| VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO MNINERALE (UNI EN 13108-20) | MINIMO | | VMamin12 (16,6%) | | |
| SENSIBILITA' ALL'ACQUA (UNI EN 13108-20) | RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE INDIRETTA | | ITSRNR | | |
| 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 | | |

(UNI EN 12697-2)

| Vagli mm | Passante % |
|----------|------------|
| 31,5 | 100,0 |
| 20 | 100,0 |
| 16 | 100,0 |
| 14 | 100,0 |
| 12,5 | 100,0 |
| 10 | 97,1 |
| 8 | 91,6 |
| 6,3 | 82,8 |
| 4 | 58,5 |
| 2 | 37,2 |
| 1 | 23,5 |
| 0,500 | 15,3 |
| 0,250 | 10,3 |
| 0,125 | 7,6 |
| 0,063 | 6,0 |

Nota 1



Data emissione documento: 14/02/2024

(*) Curva tipica aggiornata al: 14/02/2024

Requisiti aggiornati al: 14/02/2024

**CAVE ASFALTI
 DI DELL'AGNESE S.R.L.**
 33080 ROVEREDO IN PIANO (PN)