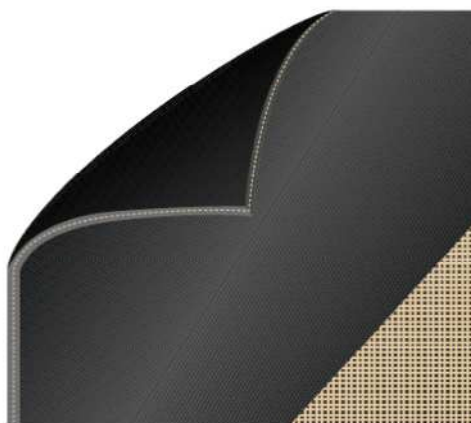


CENIGOMMA s.r.l. Società UnipersonaleSoggetta a Direzione e Coordinamento da parte di
Arroweld Italia Spa iscritta al Reg. Imprese di Vicenza
al n. 03354110243**Sede legale:** Strada dell'Alpo, 26 - 37136 Verona (ZAI)
Cap. Sociale _ 500.000,00 i.v. - R.E.A. Verona 359202
Cod. Fisc., P. Iva e Reg. Impr. di Verona IT 03712400237
Tel. 045 8283711 - Fax 045 8200799
cenigomma@arroweld.com - www.cenigomma.com**NEGOZIO VERONA** Strada dell'Alpo, 28 - 37136 VERONA
Tel. 045 8283793 - Fax 045 8283708**FILIALE DI UDINE** Via Tavagnacco, 83/2 - 33100 UDINE
Tel. 0432 546037 - Fax 0432 547121
udine.cenigomma@arroweld.com

Scheda tecnica informativa

Lastra gomma con tela e superfici lisce



Descrizione

Lastra in gomma nera con superficie liscia e supporto tessile singolo o doppio. Colore nero, disponibile in rotoli di 5 o 10 metri di lunghezza e 1,20 metri di altezza. Il produttore attesta che i materiali utilizzati non sono tossici.

Codice	Spessore	N° tele	Lunghezza	Peso c.a.
28005	2mm	1	10m	36kg
28006	3mm	1	10m	54kg
28007	4mm	1	10m	72kg
28008	5mm	1	10m	90kg
28009	6mm	1	10m	108kg
28010	8mm	2	5m	72kg
28011	10mm	2	5m	90kg

Proprietà chimico-fisiche

MATERIALE:	mescola di SBR, gomma riciclata, carbonato di calcio, agenti, nerofumo.
SOTTOSTRATO:	impressione tela.
PESO SPECIFICO:	1,5 gr/cm ³ per le versioni con 1 tela – 1,6 gr/cm ³ per le versioni con 2 tele.
DUREZZA:	68-70 +/- 5 Shore A.
CARICO DI ROTTURA:	2,9 – 3,1 Mpa.
ALLUNGAMENTO A ROTTURA:	150% per le versioni con 2 tele, 190 / 200% per le versioni con 1 tela.
TEMPERATURA IMPIEGO:	- 20°C + 80°C.

Applicazioni

Lastre industriali per impieghi generali, resistenti agli agenti atmosferici, con discrete proprietà meccaniche.