



Guarnizioni MINIMALGLASS (Plastomero compatto monoestruso)

| CARATTERISTICHE | METODO DI PROVA | UNITA' DI MISURA | LIMITE DI ACC.NE |
|------------------------|--------------------|---------------------|------------------|
| Peso specifico | ISO 1183 | g/cm ³ | 1,3380 +/- 0,02 |
| Durezza Shore A | ISO 868 | Shore A | 53 +/- 2 |
| Carico di rottura | ISO R 527 | MPa | 9,5000 +/- 5% |
| Allungamento a rottura | ISO R 527 | % | 417 +/- 5% |
| Indice di ossigeno | ISO 4589 | 0,2 % | N.R. +/- 5% |
| Cold Flex | ISO 458/2 | °C | N.R. +/- 4 |
| Stabilità termica | ISO R 182 | min. | N.R. +/- |
| Resistività Vol. 20° C | ASTM D 257 | OHM x cm | N.R. |
| Resistività Vol. 70° C | ASTM D 257 | OHM x cm | N.R. |

Profil Plastic s.r.l.

PROFIL PLASTIC s.r.l.

55016 PORCARI (LU) Via G. Lazzareschi, 11 - ZONA INDUSTRIALE SUD

Tel. 0583.211.121 (r.a.) - Fax 0583.299.882 - C.F. e P.IVA 00134250463

e-mail: info@profilplastic.it web site: www.profilplastic.it

MINIMAL[®] GLASS

By



NEW

MINIMAL[®] GLASS

GUARNIZIONE
TRADIZIONALE



info@profilplastic.it

www.profilplastic.it

Tel. 0583 211 121 r.a.

MINIMAL[®] GLASS

GUARNIZIONE A ZERO

IMPATTO VISIVO

•

ESTETICA E VALORIZZAZIONE

DEL SERRAMENTO

•

TENUTA AI MASSIMI LIVELLI

•

FACILITÀ APPLICATIVA

Cos'è?

MINIMAL Glass[®] è una nuova ed innovativa guarnizione fermavetro a ZERO IMPATTO VISIVO progettata da Profil Plastic per agevolare il lavoro dei serramentisti ed andare incontro alle ultime tendenze estetiche orientate alla massima valorizzazione del serramento: effetto tutto vetro.

Perché?

MINIMAL Glass[®], disegnata e prodotta grazie alla nostra esperienza nella produzione di guarnizioni per il settore del serramento, è stata pensata per favorire la realizzazione di serramenti orientati ad un minimo impatto visivo come richiedono i consumatori: linee geometriche essenziali, forme pulite e decise, massima vetratura e luminosità ma con tutte le caratteristiche di tenuta ed isolamento.

MINIMAL Glass[®], dal disegno estremamente compatto, ridotto e minimale, contribuisce ad esaltare le caratteristiche estetiche del serramento. Facilità di applicazione e massima tenuta.



MINIMAL Glass[®]
in scala 1:1



| Sezioni | ML07 | ML06 | ML05 | ML04 | ML03 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|
| Spazio di sigillatura | 7 mm | 6 mm | 5 mm | 4 mm | 3 mm |