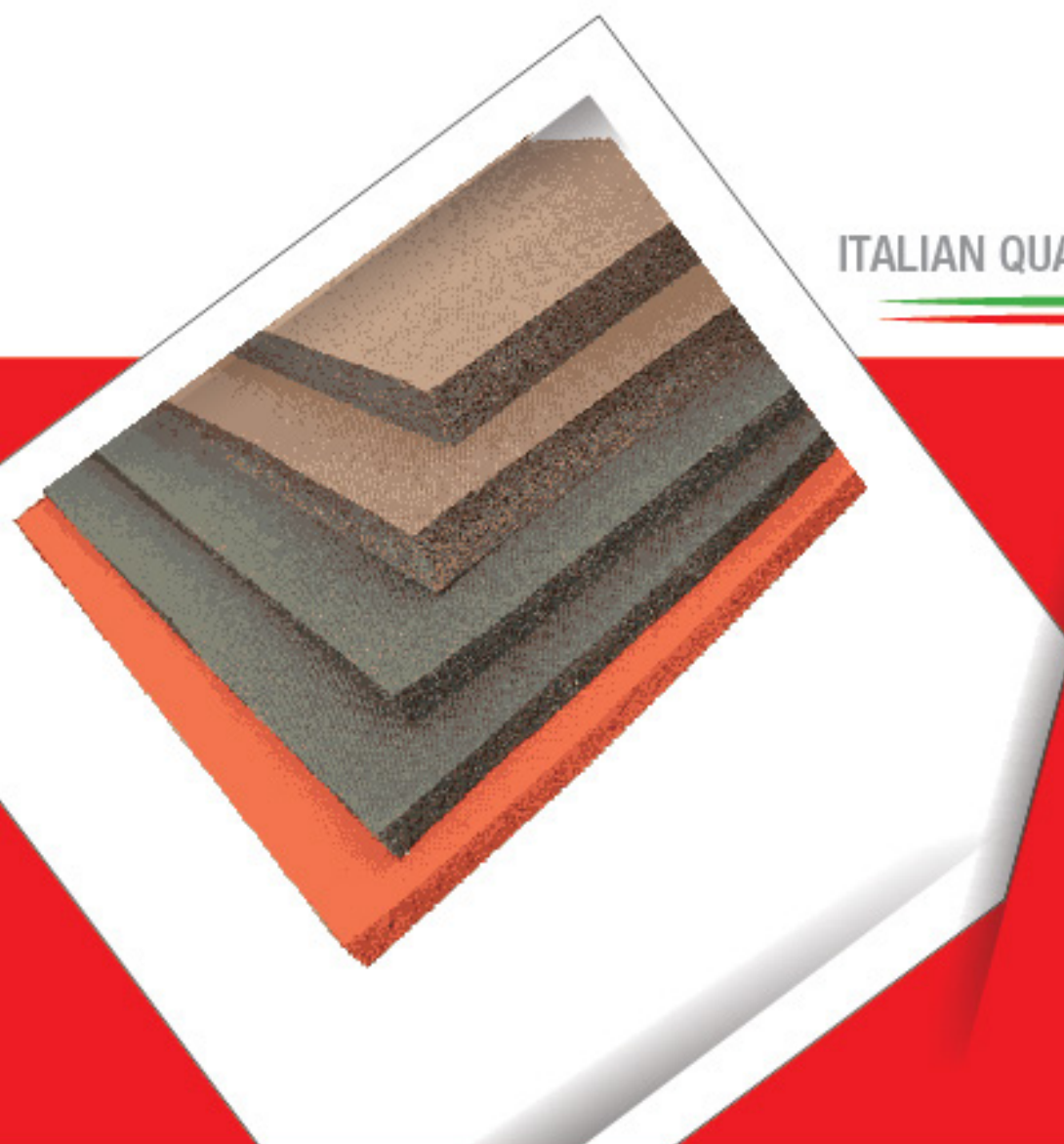


ETTER
GUARNIZIONI INDUSTRIALI



ITALIAN QUALITY MADE

Lastre Gomme Espansa

Guarnizioni Statiche



Lastre Gomma Espansa

Le lastre in gomma espansa a cellule chiuse vengono realizzate mediante la spaccatura di blocchi.

La particolare leggerezza e morbidezza lo rendono idoneo per gli impieghi più disparati nei settori dell'isolamento termico e acustico, confezionamento, idraulico, industriale e hobbistico.

Disponibile nella formulazione standard a base di EPDM, può essere fornita anche con altre mescolanze base tra cui il Neoprene, che segnaliamo per il miglior comportamento alla fiamma.

Lastra Disponibile in fogli da mm. 1000x2000 spessori da mm. 3 a mm. 40. (altri spessori, formati e in versione non adesiva, disponibili su richiesta) Lista adesiva da un lato.

Disponibile in un'ampia gamma di spessori (da 2 a 20 mm.) e di larghezze (da 5 a 50 mm.). Altre misure e versioni non adesive, disponibili su richiesta.