



INSULATION AND
SOUNDPROOFING
INDUSTRIES



FRABOADESIVI

**PRESSION UF,
PRESSION UF/K (SOLVENTE)**

Adesivo policloroprenico monocomponente a pennello. Per l'incollaggio di materiale espanso utilizzato per la coibentazione di tubazioni varie. Presa rapida. Ottima resa. Buona resistenza termica. Disponibile versione con maggiore resistenza termica.

PRESSION NEOVUL/CN SUPER (SOLVENTE)

Adesivo policloroprenico a due componenti da usarsi con l'8% di indurente. Specifico per l'incollaggio di materiale espanso destinato alla coibentazione delle tubazioni per la distribuzione di acqua calda e vapore. Presa rapida. Elevata resistenza termica.



RESPAN PLR/SUPER (SOLVENTE)

Adesivo policloroprenico monocomponente a spruzzo. Per l'incollaggio di materiali fonoassorbenti tra loro, a piombo, cemento, legno e simili. Buona resa. Eccellente resistenza termica. Presa rapida.

RESPAN K8/SUPER (SOLVENTE)

Adesivo termoplastico a spruzzo. Per l'incollaggio di materiali fonoassorbenti.

RESPAN K/8 SUPER AT (SOLVENTE)

Adesivo termoplastico a spruzzo. Elevata resistenza termica. Prodotto idoneo per incollaggi di polistirolo, polietere, PU espanso, legno sughero, ovatte, fibre di vetro e affini.

RESPAN K/8 M (SOLVENTE)

Adesivo termoplastico a spruzzo. Per l'incollaggio di materiali fonoassorbenti in generale, specifico per incollare polistirene



PRESSION ET (SOLVENTE)

Adesivo policloroprenico a pennello. Per l'incollaggio di materiali espansi fonoassorbenti a se stessi, a cartone, cartongesso, ecc. Idoneo anche per l'incollaggio dei pannelli in poliuretano rigido nella fabbricazione dei canali di distribuzione aria.

AQUAGUM® (ACQUA)

Adesivo a spruzzo, pennello e spatola a base acqua. Completamente privo di solventi. Per l'incollaggio di materiale espanso a se stesso, a polistirolo, polietere, legno, cartongesso ecc., nel campo delle insonorizzazioni.



FRABOADESIVI