

## SILICONE ACETICO UNIVERSALE



- Gomma siliconica monocomponente a polimerizzazione acetica, particolarmente adatta per superfici lisce, non assorbenti e per supporti non porosi quali vetro e alluminio
- Particolarmente indicato per vetrate e prefabbricati. Può essere utilizzato in produzione, per assemblaggio in fase di prefabbricazione o direttamente sul luogo
- Buona resistenza all'invecchiamento
- Sigillatura flessibile e impermeabile tra supporti non porosi quali vetro, mattonelle di ceramica, metalli e la maggior parte delle materie plastiche, consentendo un movimento dei giunti fino al 25% della larghezza originale

**Art.**

**F3891 116**