



PTB V PVC Joint

Waterstop in PVC per giunti di ripresa e dilatazione con bulbo centrale a V

Drykos® **PTB V PVC Joint** è un waterstop preformato in PVC di elevata qualità, realizzato per estrusione da resine viniliche termoplastiche opportunamente plastificate, progettato per l'impermeabilizzazione di giunti in strutture in calcestruzzo.

Il profilo è caratterizzato dalla presenza di un bulbo centrale a forma di V, che consente di assorbire movimenti differenziali e deformazioni, rendendolo idoneo sia per giunti di ripresa di getto sia per giunti di dilatazione e fessurazione programmata.

Le alette laterali garantiscono un efficace ancoraggio al calcestruzzo, mentre le due sedi integrate permettono l'inserimento di cordoli idroespansivi della linea Drykos® **Jointseal Tape**, creando un sistema di tenuta combinato ad elevata sicurezza.

Il materiale presenta elevata resistenza agli agenti chimici aggressivi, alle acque di falda, alle soluzioni acido-alcaline e agli agenti atmosferici, mantenendo nel tempo le proprie caratteristiche meccaniche ed elastiche anche a basse temperature.

Grazie alla sua elevata flessibilità e durabilità, Drykos® **PTB V PVC Joint** è particolarmente indicato per applicazioni in opere civili, industriali e infrastrutturali.

PRESTAZIONI TECNICHE

Caratteristica	Metodo di prova	Requisiti di norma	Prestazione
Durezza Shore A	ISO 868		75 ± 3
Peso specifico	ISO 1183		1,38 ± 0,02 kg/L
Carico di rottura	ISO 527		12 ± 2 N/mm ²
Allungamento a rottura	ISO 527		300 ± 3%
Temperatura di flessibilità a freddo	ISO 458-2		-30 °C
Infiammabilità	UL94		V-0
Resistenza agli olii			Normale resistenza in caso di contatto temporaneo, non adatto a immersioni di lunga durata

NOTE

La presente scheda tecnica in versione "light" riporta una selezione delle principali caratteristiche descrittive e prestazionali del prodotto. I dati qui contenuti, pur corrispondendo allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e tecniche, hanno valore indicativo e non esaustivo. Per specifiche complete, informazioni tecniche dettagliate, condizioni di utilizzo e aggiornamenti ufficiali, è necessario fare riferimento esclusivamente alla scheda tecnica completa, disponibile all'ultima revisione sul portale www.drykos.com.



DRYKOS S.r.l.

Piazza Marconi n. 7 12100 - Tarantasca (CN) - Italia
Tel. + 39 0171 1874992 | E-mail info@drykos.com | Web www.drykos.com

Ultimo aggiornamento 03/04/2026