

Scheda tecnica

Foglio di tenuta 240 VB2 in rotolo

Completamente rivestito su entrambi i lati foglio di tenuta









Mostra il prodotto



Video del prodotto in altre lingue



Seite 1 von 5



numero di articolo:	070462
gruppo di articoli:	213 - Dichtblech VB Rollen h = 80, 120, 240 mm
GTIN:	4251689511226
numero di tariffa	73269098
doganale:	
unità di imballaggio:	Rotolo
quantità di vendita unità:	20 m
peso per:	Rotolo = 31 kg
materiale:	St 37, zincato
	Rivestimento speciale: plastica polimerica rinforzata con
	tessuto
colore:	nero
Lunghezza del foglio di	20 m
giunzione:	
Altezza del foglio di	240 mm
giunzione:	
Paracadute in metallo	Circa 0,6 mm
spesso:	
Rivestimento speciale	Circa 0,15 mm
spesso:	
Spessore totale:	Circa 0,9 mm
Certificato di prova /	Certificato di collaudo dell'autorità edilizia generale (AbP)
autorizzazioni:	MFPA Lipsia
Zone di ricambio	Ja
dell'acqua adatte:	
Corrisponde a:	Utilizzare la classe A per le classi di carico 1 e 2 secondo
	le linee guida WU
Continuo contara	No
Contiene sostanze	No
dell'elenco SVHC o in peso	
proporzionale ≥0,1%.:	

Seite 2 von 5



Il prodotto è conforme alla normativa REACH:	Ja
Imballaggio:	Cartoncino (40 x 40 x 30 cm)
	1 pz rotolo
	4 pz morsetti di fissaggio
	30 staffe di fissaggio
	24 cartoni per pallet
campo di applicazione	- Da 20°C a 90°C
termico:	
tenuta alla pressione	fino a max. 2 bar (20 m di colonna d'acqua)
dell'acqua:	
immagazzinamento:	Conservare la confezione originale non danneggiata e non
	aperta in un luogo asciutto e al riparo dalla luce solare
	diretta.
smaltimento:	Può essere smaltito presso le discariche domestiche in
	conformità con le normative locali sullo smaltimento dei
	rifiuti.



Base

Tutte le dimensioni e le informazioni contenute in questa scheda tecnica rispecchiano i risultati delle prove di laboratorio effettuate. Sono possibili scostamenti dai valori da noi determinati in condizioni di laboratorio a causa di condizioni ambientali e operative al di fuori del nostro controllo. I dati contenuti in questa scheda tecnica valgono solo per il prodotto da noi consegnato. I dati del prodotto corrispondono solo alle specifiche della Germania. Eventuali differenze tra le specifiche nazionali non sono prese in considerazione.

Vita utile

La vita utile degli edifici è progettata per 50 anni e quindi anche i prodotti installati. Tuttavia, questa durata può essere ridotta da influenze esterne. La durata prevista dei nostri prodotti dipende in larga misura dal luogo di installazione (ad esempio, installazione sotterranea, ambiente umido, offshore, ecc.) Anche le influenze esterne, come i carichi chimici (acidi, sostanze aggressive, soluzioni acquose, acque reflue industriali, oli, ecc.) e le temperature ambientali/di esercizio, hanno un effetto. In definitiva, non è possibile fare affermazioni generali sulla durata garantita dei prodotti MASTERTEC, poiché questa dipende da molti parametri (utilizzo, influenze ambientali, requisiti di installazione, norme di sicurezza, ecc.) Per garantire un funzionamento sicuro, si consiglia di sottoporre i prodotti a continui test nell'ambito di un manuale d'uso e manutenzione che deve essere redatto dal cliente in conformità ai requisiti di sicurezza.

Indicazione di legge

Le informazioni tecniche riflettono le nostre attuali conoscenze in materia diFoglio di tenuta 240 VB2 in rotolo. Il presente documento è da intendersi solo come informazione per gli utenti. Poiché non conosciamo le applicazioni e le condizioni di lavorazione previste, è responsabilità dell'utente verificare attentamente che il prodotto sia adatto agli scopi previsti. A causa dei diversi componenti presenti sul luogo di installazione e delle condizioni di lavoro in esso presenti, MASTERTEC non può fornire alcuna garanzia sul risultato del lavoro. I diritti derivanti da qualsiasi rapporto giuridico possono essere riconosciuti solo in caso di dolo o colpa grave, indipendentemente dalle dichiarazioni qui riportate o dai consigli forniti verbalmente. In questo caso l'utente deve dimostrare di aver fornito per iscritto a MASTERTEC tutte le informazioni necessarie per valutare correttamente la situazione di

Seite 4 von 5

EORI-Nr.: DE 4774124



installazione in tempo utile. Con riserva delle necessarie specifiche del prodotto o di ulteriori sviluppi. Fornendo queste informazioni, MASTERTEC non intende violare i diritti di terzi. In ogni caso si applica la scheda tecnica più recente. Si applicano le nostre condizioni di vendita e di consegna.

Le schede tecniche precedenti non sono più valide

Data di stampa 06.07.2024, ultima modifica 24.03.2022