



RHEN TAPE

Natura del prodotto

Nastri autoadesivi costituiti da un composto gomma-bitume e autoprotetti con lamina di alluminio rinforzato e verniciato in color grafite. La faccia inferiore del nastro è rivestita da un foglio di carta siliconata da asportare al momento dell'impiego.

Campi d'impiego

RHEN TAPE aderisce tenacemente su supporti di varia natura (legno, metallo, calcestruzzo, plastica ecc.). È flessibile fino a bassissime temperature, tenace e resistente alle perforazioni accidentali, in grado di opporre una efficace barriera alle infiltrazioni di acqua meteorica e/o in pressione.

Per tali motivi RHEN TAPE è idoneo per:

- sigillare infissi e lucernari, strutture in vetro o materiale plastico, parapetti;
- riparare tegole, grondaie, tubi, tetti in lamiera o fibrocemento;
- proteggere calcestruzzo, fibrocemento, piccole superfici metalliche, plastica, tetti e coperture in genere.

Caratteristiche tecniche⁽¹⁾

Lunghezza del nastro	m	10
Larghezza del nastro	mm	50-75-100-150
Spessore	mm	1,5
Resistenza a trazione L/T	N	33/27
Allungamento a rottura del compound	%	2000

Modalità di posa

Supporti e preparazione delle superfici

L'applicazione di RHEN TAPE non è consigliata a temperature inferiori a 5°C. A temperature inferiori a 4°C è necessario verificare che le superfici da rivestire siano prive di ghiaccio e/o condensa. Le superfici di cls devono essere asciutte, regolari, senza protuberanze taglienti e concavità. Superfici verticali o inclinate devono essere lisce, regolari, asciutte, senza chiodi. Superfici in cls dovranno essere primerizzate con PRIMERBIT applicato a rullo con una resa di circa 10-12 m²/l a seconda dell'assorbimento della superficie. Il primer deve essere completamente asciutto prima dell'applicazione di RHEN TAPE.

Applicazione

Per applicare RHEN TAPE è sufficiente togliere la carta protettiva, premere e incollare la faccia adesiva sulla superficie da impermeabilizzare e srotolarlo tirando la carta siliconata. In questo modo il nastro rimane costantemente teso e s'incolla al sottofondo senza bolle e pieghe.

RHEN TAPE non è dannoso per la salute se utilizzato secondo le nostre istruzioni.

È raccomandata l'applicazione in ambienti ventilati lontano da fonti di calore.

Evitare il contatto con la pelle. È consigliato usare guanti protettivi durante l'applicazione del primer. Alla fine di ogni operazione lavare accuratamente la pelle con sapone e acqua calda o con una crema specifica per prodotti resinosi. Evitare assolutamente l'uso di solventi per pulire la pelle. In caso di accidentale contatto con occhi e bocca, sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Le confezioni non in utilizzo devono essere conservate a temperatura ≤30°C.

RH – TAP/I.1.

Nota:

⁽¹⁾ Ove non diversamente specificato i valori indicati sono determinati secondo la norma UNI 8202.

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, inosservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA S.p.A. assumere responsabilità in merito ai risultati ottenuti. Il progresso unito alla costante ricerca dei massimi livelli prestazionali possono apportare - nel tempo - modificazioni alle informazioni contenute in questo stampato, senza che la IMPER ITALIA S.p.A. debba darne preavviso a tutti gli interessati.

06-10



DIVISIONE RHEN EDILIZIA

Via Volta, 9
10071 Mappano - Borgaro (Torino)
tel. (011) 222.54.99 - fax (011) 262.51.87
e-mail: combu2@imper.it