

ADITHENE

Natura del prodotto

Collante a freddo a base di bitumi, elastomeri, resine e particolari sostanze adesive.

Campi d'impiego

Risolve il sistema dell'applicazione di membrane impermeabilizzanti quando sia necessario evitare l'uso della fiamma o del bitume fuso. L'utilizzo di ADITHENE è consigliabile:

- ove sia genericamente vietato l'uso di fiamme libere;
- nei casi di applicazioni di membrane impermeabilizzanti su supporti combustibili (ad esempio tetti in legno) che impediscono o sconsigliano l'uso delle fiamme.

Il prodotto è consigliato per l'incollaggio di membrane impermeabilizzanti con trattamento di finitura TEXTENE® sulla faccia inferiore.

ADITHENE è applicabile su calcestruzzo, legno, manti impermeabili bituminosi e coibenti tramite pennello, spatola o spazzolone a setole dure.

Specifiche tecniche

Tipo di prodotto

Monocomponente, pronto all'uso. Il prodotto non deve essere diluito.

Peso specifico (massa volumica)

1350 (± 50) g/dm³

Colore

Nero.

Consumo orientativo

Per incollaggi totali su superficie cementizia priva di asperità, piana e continua: circa 1000 g/m².

Conservabilità in magazzino

1 anni.

Preparazione del prodotto

Agitare accuratamente prima dell'uso.

Modalità di applicazione

ADITHENE non richiede imprimitura dei supporti, salvo che questi non si presentino molto porosi o polverosi. Il prodotto è applicabile su piani di posa con pendenza massima del 5%. Si consiglia l'applicazione a temperature superiori a 10 °C. A temperature inferiori potrebbe richiedersi un riscaldamento preventivo.

Dopo avere eliminato parti incoerenti e provveduto ad un'accurata pulizia, i teli vanno svolti sulla superficie con le previste sovrapposizioni fra teli contigui, sia laterali (10 cm) sia di testa (15 cm). Vanno poi riarrotolati da entrambe le estremità come nella normale posa a fiamma in modo da scoprire la corrispondente parte del piano di posa su cui stendere l'adesivo ADITHENE (1 kg/m² circa). Applicare ADITHENE mediante spazzolone e attendere 10-20 minuti prima di posare la membrana per consentire l'evaporazione delle parti volatili. Applicata la membrana sull'adesivo esercitare una pressione nei punti di incollaggio e provvedere alla saldatura dei sormonti in maniera tradizionale con cannello a gas o con apposita apparecchiatura per applicazione ad aria calda. Il prodotto esplica completamente il suo potere collante dopo alcune ore.

Per una corretta e dettagliata documentazione, nonché per individuare le soluzioni di intervento più valide in ogni circostanza, consigliamo di consultare i Servizi Tecnici della IMPER ITALIA srl che sono in ogni caso disponibili per lo studio di problemi particolari oltre che per fornire tutta l'assistenza necessaria al migliore impiego di questi materiali.

Attenzione: Per l'impiego, seguire attentamente le indicazioni di sicurezza riportate dall'etichetta applicata sui contenitori.

Rev. 02 (03-19)

Considerando le diverse situazioni d'impiego dei prodotti e l'intervento di fattori da noi non dipendenti (supporti, condizioni di esercizio, in osservanza delle prescrizioni, ecc.), non è possibile alla IMPER ITALIA srl 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 srl debba darne preavviso a tutti gli interessati.



Imper Italia srl Via Volta, 8 · 10071
Frazione Mappano · Borgaro (TO) Italy
Tel (+39) 011 222.54.99 · Fax (+39) 011 222.54.80
imper@imper.it · www.imper.it