

1. Posa su manti impermeabili bituminosi

L'area da proteggere deve essere pulita a fondo con la scopa. Per la posa di uno strato sciolto è necessario osservare una copertura della giunzione longitudinale di almeno 5 cm, mentre in quella trasversale (testata) di almeno 10 cm.

Per la posa su tetti verdi è richiesta una sovrapposizione di almeno 10 cm. Generalmente nella posa in sovrapposizione o di giunti sfalsati si posa in modo sfalsato, in conformità alle norme tecniche generalmente accettate.

SOPRATEC top deve essere applicato dalla zona finale o di connessione fino al bordo superiore degli strati sovrastanti. Si esclude l'acqua stagnante e deve essere garantito uno scarico d'acqua (acqua superficiale) con una pendenza di almeno 2%.

2. Posa su impermeabilizzazioni di plastica

Se c'è una compatibilità con l'impermeabilizzazione si può procedere come descritto sopra. In caso contrario è necessario posare uno strato separatore adeguato (per es. poliestere non tessuto) tra l'impermeabilizzazione e **SOPRATEC top**. Lo strato separatore e la compatibilità dei materiali devono essere indicati o approvati dal produttore della guaina bituminosa isolante.

3. Posa su balconi e terrazze

Oltre ai requisiti per la posa su manti impermeabili bituminosi e impermeabilizzazioni di plastica, come direzione di posa per l'utilizzo su balconi e terrazze è necessario selezionare la distanza più breve tra i componenti in salita.

(bisogna inoltre rispettare il punto 4)

4. Carichi puntuali e lineari

Con carichi puntuali e lineari è necessario che lo strato protettivo sia tagliato e posato in pezzi adeguati o in strisce. Tra questi tipi di carico rientrano per es. basi di appoggio, supporti in legno, costruzioni singole (strutture come climatizzatori), ecc. Con costruzioni speciali è necessario consultare il produttore.

5. Raccomandazioni per lo spessore

Lo spessore da scegliere dipende dall'oggetto e dal carico e quindi deve essere indicato dal pianificatore. Generalmente una posa doppia sfalsata offre un effetto protettivo maggiore rispetto a uno strato con lo stesso spessore complessivo.

6. Precauzioni

I manti o gli strati protettivi **SOPRATEC top** devono essere immediatamente coperti (caricati) dopo la posa con ghiaia / sabbia / substrato / lastre o simili, per evitare modifiche delle dimensioni causate dagli agenti atmosferici ed espansione legata al prodotto.

Ciò va soprattutto rispettato con l'utilizzo di strati protettivi aperti temporanei sotto a ponteggi o come protezione di passaggi. In questi casi è necessario aumentare la larghezza di sovrapposizione.

Inoltre, anche per l'utilizzo temporaneo è necessario controllare la compatibilità con il suolo per evitare eventuali scolorimenti causati dall'interazione chimica o meccanica.

Eventualmente è necessario utilizzare uno strato separatore supplementare.

Il funzionamento e la durata di vita non sono stati controllati per utilizzi speciali, consultare la liberatoria di responsabilità.

In caso stoccaggio prolungato all'aperto, assicurarsi che **SOPRATEC top** sia ben protetto dai raggi UV.

Liberatoria di responsabilità:

Lo scopo delle nostre informazioni è quello di fornire la migliore consulenza sulla base dei nostri esperimenti e della nostra esperienza. Tuttavia, SOPREMA AG non può garantire per i singoli risultati di lavorazione effettuati con i prodotti SOPRATEC top, per la varietà di utilizzi e le condizioni di stoccaggio, di lavorazione e di cantiere che non sono sotto al suo controllo. Vanno effettuati dei test autonomamente.

Il nostro servizio clienti è a tua disposizione.