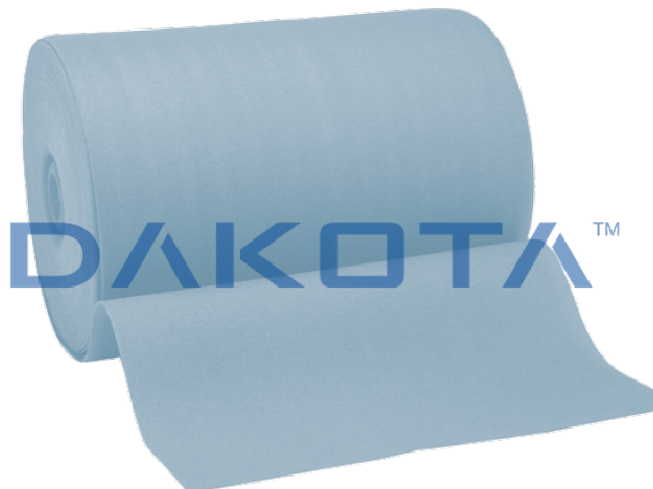


### MEMBRANA PER SOTTOMASSETTO



Codice	Prodotto	Dimensioni	Confezioni	Pallet	UM
PRO22-0907	Membrana per sottomassetto sp.5mm	1,55 x 50m	0	4	PZ
PRO22-0908	Membrana per sottomassetto sp.9mm	1,30 x 50m	0	2	PZ

#### Descrizione

Membrana Sottomassetto di colore azzurro (30kg/m<sup>3</sup>) e grigio (40kg/m<sup>3</sup>). Dimensioni: la versione da 30kg/m<sup>3</sup> ha spessore di 5 mm ed è fornita in rotoli da h. 1,55 m x 50 m<sup>2</sup> mentre la versione da 40kg/m<sup>3</sup> ha lo spessore di 9 mm ed è fornita in rotoli da h. 1,30 m x 50 m<sup>2</sup>

#### Materiale

Realizzata in PE

#### Utilizzo

La Membrana Drenante Sotto Massetto è un materiale impermeabile e isolante che viene utilizzato durante la realizzazione di pavimenti e solai. Il suo scopo principale è quello di proteggere e isolare contro l'umidità e l'acqua proveniente dal terreno o da altre fonti, migliorando così il comfort e aumentando la durata delle strutture edilizie. Ecco alcuni dei principali vantaggi della membrana per sottomassetto: Impermeabilizzazione: La membrana sottomassetto previene l'umidità proveniente dal suolo, evitando il rischio di infiltrazioni d'acqua e difetti strutturali. Isolamento termico: Grazie alle sue proprietà isolanti, la membrana aiuta a mantenere

costanti le temperature interne ed esterne, assicurando un ambiente confortevole senza sprechi energetici. Isolamento acustico: La membrana sottomassetto può ridurre efficacemente il rumore causato dai passi, offrendo una maggiore insonorizzazione tra i diversi piani di un edificio.

