

TECNOROOF

TECNOROOF

app pol -10°C

Mescola

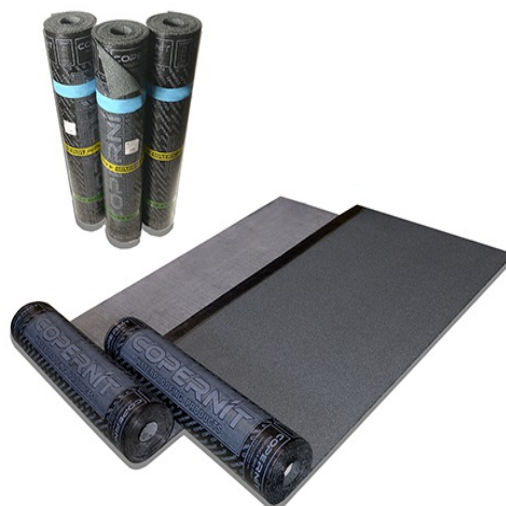
TECNOROOF è una membrana con mescola plastomerica ottenuta dalla modifica di bitume distillato con copolimeri a base poliolefinica che abbina l'ottima adesività della mescola alla facilità di posa del rotolo. Grazie al buon comportamento sia alle basse che alle alte temperature, TECNOROOF è adatto a quei climi in cui l'escursione termica può mettere a dura prova negli anni la tenuta del manto impermeabile.

Armatura

In poliestere composito rinforzato, conferisce alla membrana elevata stabilità dimensionale a caldo ed una posa facile e sicura.

Marcatura CE: destinazioni d'uso raccomandate

- **TECNOROOF** 3,0 mm: sottostrato o strato intermedio in sistemi multistrato per impermeabilizzazione di coperture, senza protezione pesante (EN 13707)
- **TECNOROOF** 4,0 mm: sottostrato o strato intermedio in sistemi multistrato per impermeabilizzazione di coperture, anche sotto protezione pesante (EN 13707)
- **TECNOROOF** 4,0 mm: strato a finire in sistemi multistrato per impermeabilizzazione di coperture anche sotto protezione pesante (EN 13707)
- **TECNOROOF MINERAL** 4,0 kg/m²– 4,5 kg/m²: strato a finire in sistemi multistrato per impermeabilizzazione di coperture (EN 13707)
- **TECNOROOF** 3,0 mm: impermeabilizzazione di fondazioni e opere contro terra (EN 13969)



Finiture superficiali disponibili

TECNOROOF faccia superiore

Sabbia

Talco

Film PE

Film PP
lucido

TEX



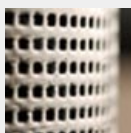
Standard Su richiesta Su richiesta Su richiesta Su richiesta

TECNOROOF Mineral



Autoprotezione della faccia superiore con scaglie di ardesia grigia scura o colorata, previene l'invecchiamento della membrana provocato dai raggi U.V.

Goffratura



La goffratura della faccia inferiore, rivestita con un film di polietilene, offre una maggiore superficie di contatto con la fiamma, permettendo una rapida retrazione del film

Impiego e Posa



Tetti piani



Tetti a falde



Tetti curvi



Tetti industriali



Fondazioni

Nel caso di esposizione diretta agli agenti atmosferici, TECNOROOF va protetto con verniciatura riflettente. TECNOROOF MINERAL trova impiego come strato a finire in sistemi impermeabilizzanti multistrato. A seconda del substrato da impermeabilizzare, si applica mediante fiamma, collanti a freddo, fissaggio meccanico.

In ogni caso, per una posa corretta delle membrane si raccomanda di fare riferimento alla documentazione tecnica Copernit SpA

30% made of recycled raw materials



Completely recyclable



Non-hazardous waste material



Used-oil free!!



Chlorine free!!



Asbestos free!!



Tar free!!



Oxidized-bitumen free!!

