



## AN THERM Net

### Descrizione prodotto

Rete impiegata nel rivestimento a cappotto come armatura dello strato di rasante al fine di assorbire uniformemente le sollecitazioni meccaniche a cui può essere soggetto il sistema ed evitare la formazione di crepe in facciata.

### Proprietà

- ✓ Grammatura da 160 g/m<sup>2</sup> che garantisce caratteristiche tecniche elevate.
- ✓ Resistente agli alcali.
- ✓ Armatura dello strato di rasatura nei sistemi di rivestimento a cappotto.
- ✓ Assorbe e distribuisce uniformemente le sollecitazioni meccaniche cui è soggetto il sistema (movimenti di assestamento, fenomeni di ritiro, escursioni termiche, agenti esterni).
- ✓ Evita la formazione di crepe in facciata.
- ✓ Maglia da 3,5X3,8 mm.

### Caratteristica principale

- ✓ Certificata ETAG 004

### Caratteristiche tecniche

Asciutto al tatto	NA
Sovraverniciabile	NA
Resa	NA

### Informazioni generali

Composizione  
Proprietà

Grammatura da 160 g/m<sup>2</sup> che garantisce caratteristiche tecniche elevate., Resistente agli alcali., Armatura dello strato di rasatura nei sistemi di rivestimento a cappotto., Assorbe e distribuisce uniformemente le sollecitazioni meccaniche cui è soggetto il sistema (movimenti di assestamento, fenomeni di ritiro, escursioni termiche, agenti esterni)., Evita la formazione di crepe in facciata., Maglia da 3,5X3,8 mm.

### **Confezione**

165 g

### **Sistema di applicazione**

Per informazioni dettagliate e prima di utilizzare il prodotto, si prega di consultare la relativa scheda tecnica.

### **Metodo di applicazione**

Con frattazzo o spatola.