



## Ardex P51: mano di fondo a dispersione

Ponte d'adesione, mano di fondo, riempitivo di pori con effetto idrorepellente. Protegge gli strati livellanti dalla risalita di bolle d'aria dal supporto sottostante. Privo di solventi.

### Campi d'impiego:

- Come mano di fondo, ponte d'adesione e riempitivo per pori ad effetto idrorepellente
  - Per legare superfici di supporti polverosi come per esempio:
    - massetti in anidrite levigata e assorbente e massetti autolivellanti in anidrite, come mano di fondo per massetti cementizi prima dell'applicazione di rasanti e livellanti.
  - Come ponte d'adesione per pavimentazioni in calcestruzzo liscio, massetti cementizi particolarmente compatti, pannelli truciolari, prima dell'applicazione di rasanti e livellanti.
- Per migliorare l'adesione di massetti in anidrite additivata, terrazzi, pietre arenarie, rivestimenti di piastrelle e lastre con l'impiego di ARDEX K 15 Lisciante e livellante.
  - Per riempire i pori di pavimentazioni in calcestruzzo e massetti cementizi.

- Protegge gli strati livellanti dalla risalita di bolle d'aria dal supporto sottostante

- Impedisce al supporto sottostante l'assorbimento dell'acqua presente nei prodotti rasanti

Per l'impiego come mano di fondo su pannelli in gesso, anidrite e truciolari da trattare con malte per posa su letto sottile.

Funge da strato protettivo come legante di polvere su strati di livellatura e lisciatura, temporaneamente utilizzati come superfici d'uso.

Per interni. Riempitivo di pori e ponte d'adesione. Evita la risalita di bolle d'aria dal supporto sottostante

### Rapporto di miscelazione:

Come mano di fondo e ponte d'adesione su pannelli truciolari prima della posa di mattonelle - non diluito (circa 300g/m<sup>2</sup> ARDEX P 51).

Come mano di fondo e ponte d'adesione su pannelli truciolari così come su superfici lisce e compatte prima dell'applicazione di livellanti

- diluito con acqua in ragione di 1 : 1/2. Come riempitivo di pori su solette e coperture di calcestruzzo grezzo - diluito con acqua in ragione di 1: 1. Come mano di fondo e ponte d'adesione su superfici assorbenti - diluito con acqua in ragione di 1:3.

### Tempo d'applicazione:

A temperature superiori a + 5 C.

### Codice GIS:

D 1 = privo di solventi

### Confezione:

Fusto da 1 kg netto.

### Stoccaggio:

In ambienti asciutti 12 mesi a confezione integra - proteggere dal gelo !!!