



# CAPAFLOOR LEVEL TECH 3-30

**MULTIPURPOSE**  
SELF-LEVELING MORTAR  
**POLYVALENT**  
MORTIER AUTONIVELANT



**CAPAFLOOR  
LEVEL TECH  
3-30**

**MULTIPURPOSE** SELF-LEVELING MORTAR,  
COVERS MOST OF THE NECESSARY  
APPLICATIONS.

**MORTIER AUTONIVELANT POLYVALENT,**  
COUVRANT LA PLUPART DES  
APPLICATIONS NÉCESSAIRES.

[www.capa.es](http://www.capa.es)  
[contact@capa.es](mailto:contact@capa.es)





## CAPAFLOOR LEVEL TECH 3-30

### MULTIPURPOSE PRODUCT

A single self-leveling mortar for most applications, thus simplifying stocks. Its wide range of use thicknesses (from 3 to 30 mm), rapid development of resistance and ease of application both by hand and by machine, its compensated shrinkage, as well as its high resistance to cracking thanks to being fiber reinforced, make it a Self-leveling mortar suitable for commissioning with full guarantee.

### PRODUIT POLYVALENT

*Un seul mortier autonivelant pour la plupart des applications, simplifiant ainsi les stocks. Sa large gamme d'épaisseurs d'utilisation (de 3 à 30 mm), son développement rapide de résistance et sa facilité d'application aussi bien à la main qu'à la machine, son retrait compensé, ainsi que sa haute résistance à la fissuration grâce à son renforcement fibreux, en font un Mortier autonivelant adapté à la mise en service avec une garantie totale.*

**MULTIPURPOSE SELF-LEVELING MORTAR,**  
COVERS MOST OF THE NECESSARY APPLICATIONS.

**MORTIER AUTONIVELANT POLYVALENT, COUVRANT  
LA PLUPART DES APPLICATIONS NÉCESSAIRES.**

**Application thickness: 3-30mm**

**Fiber reinforced**

**Classified as CT-C35-F7 under the UNE-EN 13813  
standard**

**High compressive and tensile strength**

**Quick commissioning**

**Valid for underfloor heating up to 30 mm thick**

**Manual or mechanical application**

**Compensated retraction**

**Passable in 6h**

**Use of aggregates with high abrasion resistance**

**Silica aggregate free**

*Épaisseur d'application : 3-30 mm*

*renforcé de fibres*

*Classé CT-C35-F7 selon la norme UNE-EN 13813*

*Haute résistance à la compression et à la traction*

*Mise en service rapide*

*Valable pour le chauffage au sol jusqu'à 30 mm  
d'épaisseur*

*Application manuelle ou mécanique*

*rétraction compensée*

*Passable en 6h*

*Utilisation de granulats à*

*haute résistance*

*à l'abrasion*

*Sans agrégat de silice*

