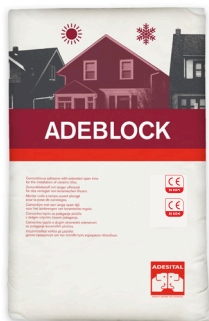


# ADEBLOCK

**Adesivo e rasante  
in polvere per la posa  
di blocchi in cemento cellulare.**



## Caratteristiche tecniche

Adesivo in polvere a base di cementi, inerti di granulometria selezionata ed additivi speciali. ADEBLOCK presenta ottima stendibilità e ritenzione d'acqua; è particolarmente indicato per il montaggio in strato sottile sia all'interno che all'esterno, di blocchi in cemento cellulare espanso.

**Il prodotto è certificato REI 180 (rapporto di prova n. 115916/1789 RF) ed è classificato secondo le Norme Europee: EN 998-1: classe CSIII - EN 998-2: classe T-M5**

## Campi di applicazione

- Montaggio ed incollaggio di blocchi in cemento cellulare espanso.
- Rasatura di pareti formate con blocchi in cemento cellulare espanso.
- Per interno ed esterno.

## Avvisi importanti

Non utilizzare ADEBLOCK:

- a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C.
- con blocchi bagnati, umidi o caldi.
- in pieno sole.
- sotto la pioggia.
- con rischio di gelo nelle 24 ore successive.

## Preparazione dell'impasto

Miscelare preferibilmente con mescolatore meccanico a basso numero di giri, 6,5-7 l di acqua pulita per ogni sacco da 25 kg di ADEBLOCK fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Per sviluppare al meglio le sue caratteristiche applicative, si consiglia di lasciare riposare l'impasto per circa 10 minuti e di rimescolarlo brevemente prima dell'utilizzo.

## Preparazione del sottofondo

E' necessario, al fine di ottenere i migliori risultati nell'applicazione, che le superfici da incollare siano perfettamente pulite.

## Applicazione dei blocchi in cemento cellulare

Disporre la prima fila di blocchi in cemento cellulare espanso utilizzando una malta cementizia tradizionale, applicare ADEBLOCK sui blocchi già posizionati con spatola dentata appropriata; posizionare rapidamente i blocchi successivi verificandone l'allineamento, premere per favorire una perfetta adesione e permettere la fuoriuscita del prodotto in eccesso. Attendere che l'adesivo sia indurito e procedere alla fugatura e alla lisciatura finale.

## Voce di capitolato

I blocchi in cemento cellulare dovranno essere incollati e rasati con un adesivo/rasante per interno e per esterno a base cemento e additivi speciali tipo ADEBLOCK della ADESITAL S.p.A., certificato REI 180, di classe CSIII secondo la EN 998-1 e classe T-M5 secondo EN 998-2.

**Dati Tecnici** (a +23°C e 50% U.R.)

Aspetto	polvere
Massa volumica polvere	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Colore	bianco
Conservazione	12 mesi (In imballo originale)
Sicurezza	irritante
	Controllare le informazioni riportate sul confeziona e sulla scheda di sicurezza.
Infiammabilità	no
Voce doganale	3824/5090/0

**Dati Applicativi**

Rapporto di impasto	6,5-7 l di acqua ogni 25 Kg di ADEBLOCK
Massa volumica dell'impasto	1,6 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di applicazione	da +5°C a +35°C
Durata dell'impasto	6 ore
pH dell'impasto	12
Tempo aperto	15 minuti
Tempo di registrazione	40 minuti
Indurimento finale	14 giorni

**Prestazioni Finali**

Resistenza allo strappo su blocchi	> 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza alla compressione	> 5,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza alla flessione	> 3,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza all'umidità	ottima
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	< 12

**Consumi**

da 7-8 Kg/m<sup>2</sup> di parete  
per blocchi da 25 cm di larghezza

**Confezioni ADEBLOCK**

sacco da 25 Kg

**Avvertenze:** Le indicazioni e le prescrizioni sopra indicate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza sono da ritenersi puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti prove pratiche; pertanto prima di utilizzare il prodotto, chi intende farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e comunque assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. **PRODOTTO SOLO AD USO PROFESSIONALE**