

Lepljenje Rigips ploča na zidove - suvo malterisanje

Lepljenje ploča na zid ili suvo malterisanje podrazumeva oblaganje zidova Rigips RB pločama debljine 12,5 mm uz korišćenje Rifix lepka za ploče. Rifix se nanosi parcijalno u "pogačama" na rastojanju od 30-35 cm po ivicama i sredini ploče. Zidovi vlažnih prostorija oblažu se Rigips RBI vlagoootpornim pločama. Zid, kao podloga, mora biti suv i čist. Zid je potrebno tretirati Rikombi-Grundom ako je od jako upijajućeg materijala. Zid je potrebno premazati Rikombi-Kontaktom ako je od glatkog betona. Ako je zid pokriven starim malterom, potrebno ga je obiti. Spojevi ploča se ispunjavaju, bandažiraju trakom i gletuju pomoću Rigips mase za ispunu spojeva. Spoljni uglovi se štite aluminijumskom ugaonom zaštitnom šinom ili Alux trakom.

KARAKTERISTIKE

Otpor prolasku toplote: $1/\lambda = 0,17 \text{ (m}^2\text{K)/W}$
 Maksimalna visina zida: 3,00 m
 Masa: oko 15 kg/m² uključujući i Rifix

NORMATIVI RADA

0,5 h / m²

ORIJENTACIONA CENA RADA

3,42 € / m²

ORIJENTACIONA CENA MATERIJALA 2,78 € / m²

SPECIFIKACIJA MATERIJALA POTREBNOG ZA 1 M²

Rigips RB ⁽²⁾ (A) gipskartonska ploča, 12.5x1200x2000 mm	1,00	m ²
Rifix - lepak za ploče	5,00	kg
Super ispunna spojnica	0,30	kg
Bandaž traka sa staklenim vlaknima ⁽¹⁾	0,60	m
Aluminijumska ugaona zaštitna šina	0,10	m

⁽¹⁾Navedena količina se odnosi na spoj ploča prema bočnim zidovima, plafonu i podu, kao i na međusobne spojeve samih ploča.

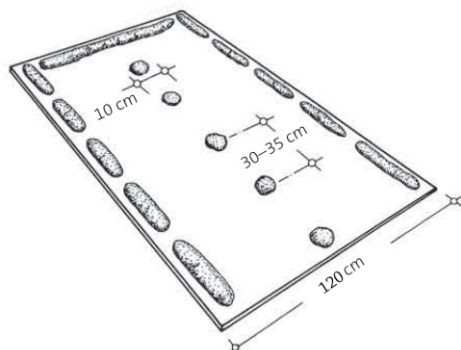
⁽²⁾ili RBI

* Za slučaj lepljenja keramike na suvo malterisani zid, neophodno je naneti dvostruko veću količinu Rifix lepka na gipskartonsku ploču.

* Toplotna zaštita prvenstveno zavisi od debljine i tipa masivnog (fasadnog zida).

Napomena: Ako se traži kvalitet površine Q₂, spojeve šire pregletovati, a ako se traži Q₃, pregletovati celu površinu Rimano glet masom.

Lepljenje ploča na zid



Lepljenje ploča na zid
kada se lepi i keramika

