**Putzsysteme - Innendämmung**

|  |  |
| --- | --- |
| **Stoßbelastete Innenwandbereiche**Einbau eines alkalibeständigen Panzerarmierungsgewebes als Zusatzarmierung, Stoß an Stoß (nicht überlappen!) Die Panzerarmierung wird als zusätzliche Gewebespachtelung unterhalb der normalen Armierungsschicht in SAKRET Leichtmörtel eingebettet. Der Armierungsmörtel ist anzurauen. Vor dem Auftragen der vollflächigen Systemarmierung muss die Panzerarmierung durchgetrocknet sein.Hinweis: Panzerarmierungen werden stets vor dem Setzen des Kantenschutzes und den Dehnfugenprofilen ausgeführt.**Produkt: SAKRET Panzergewebe**Einheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |  |
| **Hoch stoßbelastete Innenwandbereiche – Verkleidung mit Gipsfaserplatten**Wandbekleidung auf Calciumsilikat-Dämmplatten aufbringen und in rückwärtige, tragende Wand mechanisch befestigen.Bauart:Einseitig raumseitig einlagig beplankte Holzunterkonstruktion aus Nadelholz: S 10 (GK II) 30/50 mm.Dicke: 42,5 mmEinbauhöhe: [ ]  800 cm (Einbaubereich I)[ ]  ≥ 800 cm (Einbaubereich II)Beplankung raumseitig: 12,5 mm Gipsfaserplatten. Befestigung mit verzinkten und geharzten Klammern 1,5 x 10 x 38 mm oder Schnellbauschrauben 3,9 x 30 mm an der Unterkonstruktion. Plattenstöße als Klebe- oder Spachtelfuge ausbilden. Gipsfaserplatten Wandbekleidung entsprechend den Herstellervorschriften einschl. aller Materialien, Anschlussdichtungen und Befestigungsmittel liefern und montieren, sowie Verspachtelung der Fugen der äußeren Plattenlage und der sichtbaren Befestigungsmittel.**Produkt: FERMACELL Wandbekleidung 3 WH 01 oder gleichwertig**Einheit m²Einheitspreis: EUR Gesamtpreis: |  EUR |
|  |  |