

Omítková řešení weber

tepelně izolační cihly vyžadují odpovídající omítky
prodyšné | flexibilní | odolné | nehořlavé | osvědčené



Víte, že...

Minerální omítky dýchají, jsou pevné, dlouho vydrží, nehoří a jsou ověřeny staletími?



PRODYŠNÉ

Omítky dýchají

Minerální omítky jsou prodyšné, vodní pára jimi lehce prochází. Tato vlastnost má zásadní vliv na kvalitu vzduchu v interiéru. Zdivo s minerální omítkou přirozeně dýchá.



PEVNÉ

Omítky jsou pevné

Vysoká pevnost omítek zajišťuje dostatečnou ochranu fasády proti mechanickému poškození. Na takovou fasádu můžete bez obav připevňovat těžké předměty - světla, kamery, markýzy, antény apod.



VYDRŽÍ

Omítky dlouho vydrží

Minerální vápenocementové omítky mají dlouhou životnost. Dostatečně a přirozeně odolávají povětrnostním vlivům. Probarvené druhy mají vysokou resistenci UV paprskům. Pokud nedojde k jejich poškození, např. zatékáním, vydrží na fasádě i 100 let.



NEHOŘLAVÉ

Omítky nehoří

Z hlediska požární odolnosti patří minerální omítky mezi materiály třídy A1 = nehořlavé. Další důvod, proč zvolit právě toto omítkové řešení pro váš dům.



OVĚŘENO

Tradice ověřená staletími

První aplikace minerálních omítek se datují již od starověku. Omítky používali Aztékové, Egypťané i velká Čína.

Omítkové systémy pro tepelně izolační zdivo i těch nejvyšších parametrů

Skladba s fasádní barvou

vnitřní omítka
tepelně izolační zdivo
podkladní vyrovnávací omítka
vyhlazovací štuková omítka
penetrace
fasádní nátěr

webermur 643
cihelný nebo porobetonový blok
weberdur 137
weberdur štuk EX
silikonový podkladní nátěr
weberton micro V



Skladba s probarvenou tenkovrstvou omítkou

vnitřní omítka
tepelně izolační zdivo
podkladní vyrovnávací omítka
vyhlazovací štuková omítka
penetrace
tenkovrstvá pastovitá omítka

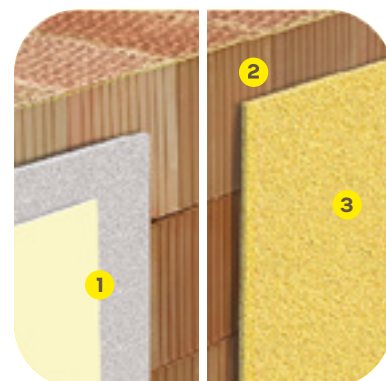
webermur 643
cihelný nebo porobetonový blok
weberdur 137
weberdur štuk EX
weberpas podklad UNI
weberpas aqua Balance

- 1 vnitřní omítka
- 2 tepelně izolační zdivo
- 3 podkladní vyrovnávací omítka
- 4 vyhlazovací štuková omítka
- 5 penetrace
- 6 fasádní nátěr
- 7 nebo pastovitá omítka

Skladba s exkluzivní břizolitovou omítkou

vnitřní omítka
tepelně izolační zdivo
exkluzivní břizolitová omítka

webermur 643
cihelný blok
weberpral KS



Omítkové systémy pro porobetonové bloky LAMBDA YQ

Skladba s fasádní barvou

vnitřní omítka
tepelně izolační zdivo
podkladní vyrovnávací omítka
vyhlazovací štuková omítka
penetrace
fasádní nátěr

webermur 643
cihelný nebo porobetonový blok
weberdur 140 SLK
weberdur štuk EX
silikonový podkladní nátěr
weberton micro V

- 1 vnitřní omítka
- 2 tepelně izolační zdivo
- 3 exkluzivní břizolitová omítka

Skladba s probarvenou tenkovrstvou omítkou

vnitřní omítka
tepelně izolační zdivo
podkladní vyrovnávací omítka
vyhlazovací štuková omítka
penetrace
tenkovrstvá pastovitá omítka

webermur 643
cihelný nebo porobetonový blok
weberdur 140 SLK
weberdur štuk EX
weberpas podklad UNI
weberpas aqua Balance



Omítková řešení Weber

systemové materiály

webermur 643

Lehčená sádrovápenná omítka. Svými vlastnostmi udržuje příjemné klima v interiéru. Neobsahuje cement. Povrch se nemusí štukovat. Bez podhazu. Připravena pod malbu. Bílá barva. Nejrychlejší řešení mezi omítkami. Pro zdravé bydlení.

weberdur 137

Lehčená vápenocementová vnější omítka zušlechtěna EPS granulátem a zesílena armovacími vlákny. Nevyžaduje podhoz. Pružná. Omítka pro ty nejlepší cihly. Ruční i strojní aplikace.

weberdur 140 SLK

Superlehčená vápenocementová vnější omítka, zesílena armovacími vlákny. Pružná. Nevyžaduje podhoz. Zkrácená doba zrání. Omítka zejména pro porobetonové bloky Lambda YQ. Ruční i strojní aplikace.

weberdur štuk EX

Tradiční, osvědčená štuková omítka na vápenocementové bázi. Prodyšná a snadno zpracovatelná.

weberpral KS

Škrábaná omítka pro náročné reprezentativní fasády. Přírodní materiál. Velmi vysoká životnost. Samočisticí, resistantní napadení řasou. Ruční aplikace.

silikonový podkladní nátěr

Transparentní nátěr pro sjednocení a snížení nasákavosti podkladu a zvýšení přidržitosti silikonových nátěrů.

weberpas podklad UNI

Barevný podkladní nátěr pro sjednocení a snížení nasákavosti podkladu pod pastovité omítky.

weberton micro V

Silikonový fasádní nátěr pro barevné ztvárnění fasády. Propustný pro vodní páry s výbornými krycími schopnostmi. Je odolný vůči povětrnostním vlivům. Široký výběr odstínů.

weberpas aquaBalance

Omítka nové generace, regulující vlhkost na povrchu fasády, přirozená a trvalá ochrana povrchu fasády proti růstu řas a plísní bez použití biocidů. Široká paleta barev.

Omítkové systémy pro tepelně izolační keramické zdivo s orientační cenou

Skladba s fasádní barvou

Skladba souvrství / popis	Součinitel tep. vodivosti λ	Spotřeba kg/m^2	Cena za MJ Kč/kg	Cena Kč/m^2
vnitřní omítka webermur 643 sádrová lehčená omítka gletovaná	0,30	8,5	8,80	74,80
cihelné nebo porobetonové zdivo				
vnější omítka weberdur 137 jádrová omítka - lehčená	0,39	11,50	12,10	108,90
weberdur štuk EX vyhlazovací stěrka	0,50	2,70	5,45	14,70
silikonový podkladní nátěr penetrace	NPD	0,10	156,-	15,60
weber-ton mikro V fasádní nátěr	NPD	0,50	197,-	98,50
Celkem				312,80

Skladba s probarvenou tenkovrstvou omítkou

Skladba souvrství / popis	Součinitel tep. vodivosti λ	Spotřeba kg/m^2	Cena za MJ Kč/kg	Cena Kč/m^2
vnitřní omítka webermur 643 sádrová lehčená omítka gletovaná	0,30	8,5	8,80	74,80
porobetonové zdivo LAMBDA YQ				
weberdur 140 SLK MVC140 jádrová omítka - super lehčená	1,27	9,-	12,10	108,90
weberdur štuk EX vyhlazovací stěrka	0,50	2,70	5,45	14,70
weberpas podklad UNI penetrace	NPD	0,20	81,-	16,20
weberpas aqua Balance pastovitá omítka	NPD	3,30	79,80	263,30
Celkem				477,90

Skladba s exkluzivní břizolitovou omítkou

Skladba souvrství / popis	Součinitel tep. vodivosti λ	Spotřeba kg/m^2	Cena za MJ Kč/kg	Cena Kč/m^2
vnitřní omítka webermur 643 sádrová lehčená omítka gletovaná	0,30	8,5	8,80	74,80
cihelné zdivo				
weberpral břizolitová omítka	0,89	22	16,00	352,-
Celkem				426,80

Omítkové systémy pro porobetonové bloky Lambda YQ s orientační cenou

Skladba s fasádní barvou

Skladba souvrství / popis	Součinitel tep. vodivosti λ	Spotřeba kg/m^2	Cena za MJ Kč/kg	Cena Kč/m^2
vnitřní omítka webermur 643 sádrová lehčená omítka gletovaná	0,30	8,5	8,80	74,80
porobetonové zdivo Lambda YQ				
weberdur 140 SLK MVC140 jádrová omítka - super lehčená	0,39	11,50	14,70	169,-
weberdur štuk EX vyhlazovací stěrka	0,50	2,70	5,45	14,70
silikonový podkladní nátěr penetrace	NPD	0,10	156,-	15,60
weber-ton mikro V fasádní nátěr	NPD	0,50	197,-	98,50
Celkem				372,60

Skladba s probarvenou tenkovrstvou omítkou

Skladba souvrství / popis	Součinitel tep. vodivosti λ	Spotřeba kg/m^2	Cena za MJ Kč/kg	Cena Kč/m^2
vnitřní omítka webermur 643 sádrová lehčená omítka gletovaná	0,30	8,5	8,80	74,80
porobetonové zdivo LAMBDA YQ				
weberdur 140 SLK MVC140 jádrová omítka - super lehčená	0,39	11,50	14,70	169,-
weberdur štuk EX vyhlazovací stěrka	0,50	2,70	5,45	14,70
weberpas podklad UNI penetrace	NPD	0,10	81,-	16,20
weberpas aqua Balance pastovitá omítka	NPD	0,50	79,80	163,30
Celkem				438,-

materiál pro interiér

materiál pro exteriér

Vysvětlivky:

Jako konečná povrchová úprava všech uvedených lehčených omítek může být zvolený kterýkoliv fasádní nátěr nebo omítka, jež jsou uvedeny v Rádcí. Sádrová omítka pro interiéry může být alternativně jakoukoliv vápenocementovou omítkou z naší nabídky. Spotřeby jednotlivých materiálů jsou orientační a nemohou zohlednit případná specifika stavby jako jsou stav - rovinnost podkladu, zručnost řemeslníka, atp.

důležité odkazy

www.poptej-weber.cz
www.weber-panel.cz
www.profiklub.cz



divize WEBER
Saint-Gobain Construction Products CZ a.s.
Radiová 3, 102 00 Praha 10 - Štěrboholy
www.cz.weber


SAINT-GOBAIN