

VÁPENOSÁDROVÁ OMÍTKA S FILCOVANÝM POVRCHEM



Definice výrobku

Weber.mur 644 je suchá minerální malta podle ČSN EN 13279-1.

Složení

Sádra, vápno, přísady pro lepší zpracování a přilnavost.

Barva

Šedobílá.

Technická data

Tepelná vodivost:..... < 0,49 W/mK
 Propustnost vodních par:..... $\mu = 10$
 Požární odolnost:..... A 1
 Pevnost v tlaku po 28 dnech:..... > 2,0 N/mm²
 Obj. hmotnost v suchém stavu:..... < 1200 kg/m³
 Zrnitost:..... max. 1mm

Potřeba vody:..... cca 13l/30 kg
 Tloušťka nánosu:..... 10 mm

Všeobecné pokyny

- Do malty nelze přimíchávat žádné přísady.
- Teplota vzduchu, používaných materiálů a podkladu nesmí při zpracování a vysychání omítkové malty klesnout pod + 8 °C.
- Pro aplikace a použití platí normy EN 13914-2, ČSN 733714, EN 1996-2.

Zvláštní pokyny

- Další povrchová úprava (nátery, tapety, obklady) se může provádět po zaschnutí a vyzrání omítky (min. 1mm/den).

Příprava podkladu

- Podklad pro omítku musí být čistý a nosný.
- Zdivo musí splňovat požadavky podle normy EN 1996-2 pro zdivo.
- Pro navrhování, přípravu a provádění vnitřních sádrových omítkových systémů platí EN 13914-2 a ČSN 733714.
- U velmi savých podkladů, např. pórobeton nebo keramické zdivo je nutno provést předběžnou úpravu přípravkem **weber.kombi grund**, beton musí být ošetřen přípravkem **weber.kombi kontakt**.
- Odstraňte jemnou vrstvu separačních přípravků.

Nářadí

Zednická lžice, štětka, fanka, stahovací lat, vědro na vodu, míchačka nebo omítací stroj, hladítko PUR nebo dřevěné.

Čištění

Nádoby a nářadí se ihned po použití musí omýt vodou. Později je možné čištění pouze mechanicky.

Použití

Omítková směs **weber.mur 644** je vhodná k omítání stropů a stěn. Jednovrstvá vnitřní omítky se vyhlazují filcovým hladítkem. Díky svým stavebně fyzikálním vlastnostem má širokou oblast uplatnění. Omítky vyhlazené filcovým hladítkem je po uplynutí doby nezbytné pro vyschnutí vhodná jako podklad pro nátěrové systémy. Omítky je vhodná i pro domácí kuchyně a koupelny.

Spotřeba

11 kg/10 mm/m²
 cca 2,7 m²/30 kg²

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Balení

Ve 30 kg papírových obalech, 35 ks/paleta.

Skladování

Při skladování v suchu s ochranou proti vlhkosti je materiál skladovatelný až 3 měsíce.

Upozornění

Dodatečné přidávání plniva, pojiva a přísad se nepovoluje. Při teplotách vzduchu a podkladu pod +5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

Veškeré údaje v tomto návodu jsou nezávazné. Jsou však zpracovány podle nejlepších poznatků a zkušeností z praxe a jsou založeny na nejnovějších technických poznatcích.

Bezpečnost práce

Před započatím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadů

Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Dodržováním uvedených pokynů chráníte své zdraví a životní prostředí!



Aplikace



strojní:

Maltu je možné zpracovávat všemi běžnými stroji na jádrové omítky.

ruční:

Obsah pytle důkladně promíchejte s uvedeným množstvím vody tak, aby vznikla správná konzistence ke zpracování.

Omítka se smíchá s čistou vodou v poměru 30 kg omítky (pytel)/13l vody.



Provedení hladké omítky:

- Vyhlaďte pomocí **weber.mur 659** (na objednávku).

Provedení filcované omítky:

- Naneste maltu v uvedené tloušťce.
- Čerstvě nanesenou omítkovou maltu stáhněte latí a tak, aby nevznikaly dutiny.
- Po stažení omyjte omítnutou plochu hrubou houbou.
- Vyhlaďte staženou omítku filcovým hladítkem nebo houbou.
- Po omítnutí je nutno zajistit dostatečné příčné větrání.
- V místech, na kterých může docházet k pohybu směrem k sousedním dílcům, je nutno omítku zaříznout.



Č. výrobku

MVS 644

Balení

30 kg



Nejdůležitější vlastnosti

- estetický vzhled po úpravě filcovým hladítkem
- jemný povrch
- vysoká přilnavost
- pro novostavby a rekonstrukce
- na různé podklady
- jednovrstvá

CE parametry

	Saint-Gobain Weber GmbH Schanenstr. 84, D40549 Düsseldorf
	weber.mur 644
	DoP-DE-mur 644
	II
	vápenosádrová suchá omítková směs
Harmonizovaná technická specifikace	EN 13279-1: B3/50/2
Reakce na oheň	A1
Vzduchová neprůzvučnost	NPD
Tepelný odpor	NPD