

Műszaki adatlap

Rimano 3-6 MSZ EN 13279-1



Jellemző tulajdonságok:
Felhasználási terület:

Tűzvédelmi osztály:
Termékcsoport:

Belsőtéri gipszes vékonyvakolat 3-6 mm vastagságig
Széleskörűen felhasználható gipszes vékonyvakolat
mész-cement alapvakolatok glettelésére.
A1
Gipsz kötőanyagok és gipsz vakolóhabarcsok

Termék tulajdonságok:	Gipszkötőanyagú vékonyvakolat belső felületekre. Jó tapadás. Egyszerű bekeverés Gazdaságos Sima, egyenletes, repedésmentes felület Repedés - és zsugorodásmentesen szárad Festhető.
Összetevők:	Kálciumszulfát különböző hidrát fokozatokon adalékokkal. Száras keverék finomgipszből, tapadást javító adalékokkal.
Kiszerezések:	5 kg; 25 kg
Bekeverési arány:	1 l víz/ 1,2 kg poranyag
Anyagszükséglet:	0,9 kg/m ² /mm
Bedolgozhatósági idő:	kb. 60 perc
Javasolt felhordási vastagság:	3-6 mm
Nyomószilárdság:	≥ 2,5 N/mm ²
Hajlítószilárdság:	≥ 1,0 N/mm ²
Páraáteresztés:	μ= 10 (szárazon)
Páraáteresztés:	μ= 6 (nedvesen)
Alapfelület előkészítése:	A felületről a szennyeződést, laza részeket, port eltávolítjuk, hogy az alap szilárd és tiszta legyen. A felületet előzőleg enyhén nedvesítsük be! A falazóelemek csorbáit, nyitott fugáit belsőtéri nagyszilárdságú glettelőgipsszel ki kell hézagolni, majd ezután bő vízzel elkevert belsőtéri nagyszilárdságú glettelőgipsszel nedvesíteni kell a falazatot. Ehhez ecsetet vagy meszelőkorongot használjunk. Kiegyenlítő réteggként 3 mm gipszes vékonyvakolatot kell felhordani

	glettvassal. A vékonyvakolat tapétázható, igényes kivétel esetén már festhető is. Tökéletesen sík felület érhető el 0-1 mm-es belsőtéri nagyszilárdságú glettelőgipsz réteg felhordásával. Az így megmunkált falfelület kiszáradás után festésre kész állapotban van.
Bekeverés:	A szükséges vízmennyiséget öntsük tiszta edénybe (1 l vízhez 1,2 kg gipsz). Ebbe szórjuk bele a Gipszes vékonyvakolatot, amíg a felszínen már csak kevés víz látható. Körülbelül 5 perc beszívódási idő után kézzel vagy keverőszárral csomómentesre elkeverjük. A Rigips Gipszes vékonyvakolat az időjárási körülményektől és az alapfelülettől függően 60 percig dolgozható be.
Felhasználási terület:	Széleskörűen felhasználható gipszes vékonyvakolat mész-cement alapvakolatok glettelésére; pórusbeton vagy beton falak és mennyezetek vékonyvakolására és glettelésére; kapart/felújítandó felületek javítására és glettelésére. (Porózus felületeken mélyalapozó használata javasolt. Kiváló tulajdonságokkal rendelkező belsőtéri gipszvakolat nagy méretpontosságú zárt fugával épített szerkezetek (zsaluzott beton, YTONG, gipszblokk stb.) vakolására alkalmazandó. Csak beltéri helyiségekben használható, ahol a páratartalom normál mértékű. Betonfelületeken való alkalmazása előtt a felületet Rikombi-Kontakt alapozóval kezelni kell.
Hasznos tanácsok:	A felhordás és simítás glettvassal egy munkafázisban történik. Következő réteg felhordása csak a teljes száradás után történhet. Dűbel vagy tipli az anyag teljes szilárdulása után, 24 óra elteltével terhelhető. Jó alapfelület festés és tapétázás számára. Festéshez minden a kereskedelemben kapható festék alkalmazható, kivétel a mész és a vízüvegfesték! A bedolgozáshoz mindig használjunk tiszta szerszámokat és edényeket. A megkezdett zsákokat visszazártan tároljuk, és 3 hónapon belül használjuk fel. Az erre vonatkozó előírásokat és szabványokat be kell tartani. Alkalmazása nem ajánlott 5°C alatti hőmérséklet esetében.
Tárolási információ:	Nedvességtől védett helyen tároljuk.
Szavatossági idő:	Legalább 12 hónap, felbontás után 3 hónap. A papírcsomagolás újrahasznosítható, a teljes kiürítés után.