



Géppel szórható termékek

Rigips és Weber vakolatok,
glettek, alapozók és festékek

TARTALOMJEGYZÉK

1 | GÉPI VAKOLATOK

Rigips Rimat 150G	3
weberKPS Profi	3

2 | SZÓRHTÓ GLETTEK

Rigips Promix Joker	4
Rigips Promix Joker Roll	5
Rigips ProFinish	5

3 | ALAPOZÓK

Rigips RigiPrimer	6
Rigips Rikombi Grund	6

4 | FESTÉK

Rigips RigiTop	7
----------------	---



Rigips Rimat 150G

Gipszes gépi alapvakolat

Anyagában is glettelhető gipszes gépi alapvakolat, amely hűtő-fűtő rendszerekkel kombinált felületeken is alkalmazható.

Beltérben használható, hosszú nyitott idővel. Festhető, tapétázható, csempézhető felületet ad.

Anyagszükséglet:

1 kg/m²/mm

Fogadófelület:

- téglá és betonfelületek
- hűtő-fűtő felületek
- gipszkartonra rögzített fűtésrendszerek

Javasolt felhordási vastagság:

5–40 mm

Bedolgozhatósági idő:

120–150 perc

Kiszerezés, raklapmennyiség:

40 kg: 30 db



✓ Hűtő-fűtő rendszerekhez is alkalmazható

✓ Anyagában glettelhető

✓ Hosszú nyitott idő

weberKPS Profi

Cementes extra alapvakolat

Extra minőségű, felhasználásra kész, por alakú, ásványi bázisú, mész-cement kötésű, finomszemcsés alapvakolat elsősorban gépi felhordásra, de kézi felhordásra is alkalmas.

Anyagszükséglet:

- kb. 1,3 kg/mm²/mm

Fogadófelület:

A gúzolt alapfelület legyen szilárd, száraz, teherbíró, mozgás- és zsugorodásmentes, megfelelően érdes, homogén, közepesen és egyenletesen nedvszívó, valamint szennyeződésmentes. Pórusbeton, fagyapot és cementkötésű faforgácslap esetén a gyártók előírásai az irányadók.

Kiszerezés, raklapmennyiség:

40 kg: 30 db



✓ Kiváló tapadóképesség

✓ Könnyen eldolgozható

✓ 2in1: anyagában besimítható

Rigips Promix Joker

Készre kevert hézagoló és glettelő anyag

A **Rigips Promix Joker** hézagoláshoz és a felületek végső átglettelésére szolgál gipszkarton lapokhoz, valamint vakolt és beton felületekre. Finomszemcsés, törtfehér színű, levegőre száradó, krémes anyag. Hézagolásra hézagerősítő szalaggal együtt alkalmazva, valamint a felületek végső simítására használható.

A **Rigips Promix Joker** készre kevert glettanyag Q1-Q4 felületi minőség elérésére alkalmas, könnyen csiszolható. Kézzel és géppel is felhordható.

Anyagszükséglet:

- hézagolás esetén: kb. 0,25 kg/gipszkarton m² felületi glettelésnél
- vakolat esetén: kb. 1,6 kg/m²/mm felületi glettelésnél
- gipszkarton esetén: kb. 1,2 kg/m²/mm

Javasolt felhordási vastagság:

- Kézi hézagolás esetén illetve Delko hézagoló szerszámmal felhordva: max. 5 mm 1 rétegben.
- Kézi glettelés esetén teljes felületen: ≤2 mm/réteg. Az anyag teljes száradása után újabb réteg ráglettelhető. Az anyagot javasoljuk legfeljebb 3 rétegben, összesen legfeljebb 5 mm vastagságban felvinni.
- Glettelőhengerrel történő felhordás esetén: 1 rétegben ≤3 mm. Az anyag teljes száradása után újabb réteg felhordható. Teljes vastagság: legfeljebb 5 mm.
- Glettszóró géppel történő glettelés esetén: ≤2 mm/réteg. Az anyag teljes száradása után újabb réteg ráglettelhető. Az anyagot javasoljuk legfeljebb 3 rétegben, összesen legfeljebb 5 mm vastagságban felvinni.

Fogadófelület:

gipszkarton, gipszvakolat, mész-cement vakolat, betonfelület

Bedolgozási idő:

Levegőre szárad. Felbontás után légmentesen lezárva 3 hónapig használható fel. Fagyveszélyes.

Kiszerezés, raklapmennyiség:

25 kg: 24 db



- ✓ Tökéletesen sima felületet képez
- ✓ Hézagolásra is alkalmazható
- ✓ Azonnal felhasználható



Rigips Promix Joker Roll

Készre kevert, hengerelhető glettelő anyag

Készre kevert, hengerelhető, levegőn száradó glett, amely elsősorban felületi simításra alkalmazható (Q3-Q4 minőségig). A Rigips Promix Joker Roll gyors megoldás nagy felületekhez. Kézzel és géppel is felhordható.

Anyagszükséglet:

- felületi glettelésnél, vakolat esetén: kb. 1,6 kg/m²/mm
- gipszkarton esetén: kb. 1,2 kg/m²/mm

Javasolt felhordási vastagság:

- Kézi glettelés esetén teljes felületen: ≤2 mm/réteg. Az anyag teljes száradása után újabb réteg ráglettelhető. Az anyagot legfeljebb 3 rétegben javasoljuk felvinni.
- Glettelőhengerrel történő felhordás esetén: 1 rétegben ≤3 mm. Az anyag teljes száradása után újabb réteg felhordható.
- Glettszóró géppel történő glettelés esetén: ≤2 mm/réteg. Az anyag teljes száradása után újabb réteg ráglettelhető. Az anyagot legfeljebb 3 rétegben javasoljuk felvinni.

Fogadófelület:

gipszkarton, gipszvakolat, méscement vakolat, betonfelület

Bedolgozási idő:

Levegőre szárad. Felbontás után légmentesen lezárva 3 hónapig használható fel. Fagyveszélyes.

Kiszerezés, raklapmennyiség:

18 kg: 40 db



- ✓ Tökéletesen sima felületet képez
- ✓ Azonnal felhasználható
- ✓ Hengerelhető

Rigips ProFinish

Por alapú szórható glett

Szórható, por alapú beltéri glett, amely géppel és kézzel is feldolgozható.

Gyors, hatékony megoldás nagy felületek végső simítására. Könnyen csiszolható, festésre kész felületet képez.

Anyagszükséglet:

1,2 kg/m²/mm

Javasolt felhordási vastagság:

0-3 mm/réteg

Fogadófelület:

gipszkarton, vakolt felületek, betonfelületek

Bedolgozhatósági idő:

Levegőre szárad. Bekeverve és légmentesen lezárva akár 3 napig is tárolható.

Kiszerezés, raklapmennyiség:

25 kg: 40 db



- ✓ Gipszkartonra is
- ✓ Q3-Q4 felület
- ✓ Szórható

Rigips RigiTop

Fehér beltéri falfesték

Alkalmos régi és új épületek belső vakolt, glettel, beton, gipsz, gipszkarton, cementkötésű faforgácslap, téglafelületeinek festésére.

Bevonata esztétikus, könnyen tisztítható, a fal természetes szellőzését nem gátolja.

A **Rigips RigiTop** beltéri falfesték kiválóan alkalmas **Rigips** rendszerek befejező lépéseként.

Anyagszükséglet:

- kb. 10 m²/liter/réteg
- minimum 2 réteg javasolt

Meszelt vagy nagy nedvsvívású alapfelület festése előtt és glettelés, csiszolás után **Rigips RigiPrimer** vagy **Rigips Rikombi Grund** alapozó használatát javasoljuk.

Eltarthatóság:

Eredeti, bontatlan csomagolásban a gyártástól számított 18 hónapig.

Kiszérelés, raklapmennyiség:

15 l: 24 db



- ✓ A Rigips rendszer végső eleme
- ✓ Gazdaságosan felhordható
- ✓ Könnyen hengerelhető



TEGYÜK A VILÁGOT EGY JOBB OTTHONNÁ

A SAINT-GOBAIN TELJES KÖRŰ MEGOLDÁSOKAT KÍNÁL MINDEN IGÉNYRE – ÁTFOGÓ RENDSZERBEN, AZ ALAPOKTÓL A BEFEJEZÉSIG, KOMPROMISSZUMOK NÉLKÜL.

Termékeink összehangoltan támogatják a hatékony tervezést és a megbízható, tartós megoldásokra épülő kivitelezést, felelősséggel környezetünk és a jövő generációja iránt.


SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Hungary Kft.
2085 Pilisvörösvár
Bécsi út 07/5 hrsz.
www.rigips.hu
www.hu.weber
www.isover.hu
www.saint-gobain.hu



@saintgobainhungary | @isoverhungary
@Rigips.Hungary | @weberhungary



@saintgobainhungary



@saint_gobain_hungary



@saintgobainhungary