

## TERMÉKADATLAP

### RIGIPS RIFIX ÖNTERÜLŐ ALJZATKIEGYENLÍTŐ

Por alakú, önterülő aljzatkiegyenlítő, burkolataljzatok megfelelő kiegyenlítésére, ragasztott padlóburkolatok alá alkalmas. Felhasználáskor csak vízzel kell keverni.

**MSZ-EN 13813 szerinti besorolás: CT-C30-F6-B1,0**



#### Műszaki adatok

Felhasználási terület	Padlóra, beltérben, padlófűtés esetén, elektromos fűtésnél, minden típusú hidegburkolat alá, ragasztott melegburkolatok alá (parketta, pvc, linóleum, gumi, stb.), szőnyegpadló alá, illetve nem ragasztott melegburkolatok alá (szalagparketta) is alkalmazható.
Terméktulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fagyálló</li> <li>• Nagy mechanikai szilárdság</li> <li>• Repedésmentesen szilárdul</li> <li>• Könnyen bedolgozható</li> <li>• Beltérre és padlófűtés alá is alkalmazható</li> <li>• Alzathoz megbízhatóan tapad</li> <li>• Kiválóan önterülő</li> </ul>
Kiszerezés	<p>Zsákban: 25 kg</p> <p>Az aljzat legyen száraz, szilárd, mozgás- és zsugorodásmentes, valamint mentes az elválasztó rétegtől (por, olaj, zsír stb.). A laza felületi részeket előzetesen el kell távolítani. Az alapfelület nedvszívó képességének kiegyenlítésére, valamint a tapadás fokozására minden esetben a webberniv primer alapozó alkalmazása szükséges. Az aljzatkiegyenlítés megkezdése előtt minden esetben várjuk meg míg az alapozó tapintásszárazzá válik. A munkafolyamaton kívül eső felületeket gondosan takarjuk le, mert utólag maradéktalanul nem tisztíthatók meg. A termék +5 °C alatti aljzat- és léghőmérsékletnél nem alkalmazható, +25 °C felett a felhordás nem javasolt.</p> <p>Keveréskor minden 1 kg szárazanyagot kb. 2 dl vízzel homogén, csomómentes, híg folyós masszává keverjünk össze. A keverést célszerű fúrógépbe erősített keverőszárral, vagy keverőgéppel végezni előbb lassú, majd magasabb fordulaton 2-3 percig, ezután felhasználható. A megkevert anyag felhasználhatósági ideje minimum 20 perc a bekeverés után. Az aljzatkiegyenlítőt az aljzatra egyszerűen kiöntjük, és glettvassal vagy simítóval széthúzzuk. Egy munkamenetben max. 15 mm-es rétegvastagságban hordható fel. Ennél nagyobb rétegvastagságot csak úgy lehet képezni, ha további rétegeket hordunk fel, az előző réteg megfelelő szilárdsága után. Az anyagban maradt légbuborékokat speciális tűskés hengerrel vagy tűskés seprűvel távolítjuk el. A tűskés henger használatával az anyag terülését és egyenletességét is segíthetjük. A kiterített anyag kötési ideje/járhatósága kb. 24 óra centiméterenként. A burkolhatóság</p>
Felhasználási útmutató	

Rigips Rifix önterülő aljzatkiegyenlítő

feltétele a cementkötések vége, valamint az aljzatkiegénylítő maradék nedvességének eltávózása. A felhordott anyagot 24 órán belül nem érheti fagy. A szerszámokat, edényeket használat után, azonnal vízzel meg kell tisztítani. Ugyanígy kell eljárni az esetlegesen szennyeződött felületekkel is.

Műszaki adatok	<b>Pihentetési idő: max. 10 perc</b> <b>Tűzvédelmi osztály: A2<sub>fl</sub>-s1</b> <b>Maximális szemcsenagyság: 4 mm</b> <b>Nyomószilárdság (28 nap): C30</b> <b>Hajlítószilárdság (28 nap): F6</b> <b>Tapadószilárdság (28 nap): B1</b> <b>Kötési idő/járhatóság: 24 óra/cm</b>
Anyagszükséglet	<b>kb. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm</b>
Javasolt felhordási vastagság	<b>A pontos anyagszükséglet az alapfelület adottságaitól függ.</b> <b>3-15 mm</b>
Hasznos tanácsok	<b>A frissen telített aljzatkiegénylítőt óvni kell a hőmérsékletváltozásoktól, illetve a huzattól, mert az a kiegénylítő repedéshez vezethet!</b>
Tárolás, eltarthatóság	<b>1 év, cementhez hasonló körülmények között.</b>

