

> Ambiente-Dekoratív beltéri rendszerek >> Capaver üvegszövet rendszer

## Capadecor AkkordVlies-G (858)

Hajszál-, és hálós repedések elleni speciális beltéri üvegfátyol.



**CAPAROL**

## Capadecor AkkordVlies-Z (857)

Speciális beltéri repedésáthidaló.

### Termékleírás

<b>Alapanyag:</b>	<b>Capadecor AkkordVlies-G (858)</b> Speciális üvegfátyol kiváló minőségű kötőanyag-impregnálással, amely biztosítja a könnyű feldolgozhatóságot és megakadályozza, hogy a rostsálak a felületen felszáladoszjanak.
<b>Felhasználás:</b>	Zsugorodási-, és száradási repedések áthidalására a PII, PIII és PVI habarcs-csoportoknál, beton és gipszkarton- illetve gipszrostlemezekenél történő felhasználásra. Követő rétegek ideális hordozóanyaga.
<b>Tulajdonságai:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rendkívül vízálló</li> <li>■ Áthidalja a repedéseket</li> <li>■ Stabil dimenziójú</li> <li>■ Nem duzzad és nem korhad</li> <li>■ Nehezen éghető</li> <li>■ Bevonattól függően 1, 2 vagy 3-as nedves súrolásállósági osztály DIN EN 13 300 szerint.</li> </ul>
<b>Figyelem:</b>	Az épületen a fizikai okokból bekövetkezett repedéseket a Capadecor AkkordVlies-G segítségével nem lehet megszüntetni.
<b>Műszaki adatok:</b>	Az üvegszál átmérője: 9-12 µm Felületsúly: Kb. 40 g/m <sup>2</sup>
<b>Szállítási egység:</b>	50 X 1 m / tekercs
<b>Tárolás:</b>	Száraz helyen tároljuk.
<b>Hulladék elhelyezés:</b>	Építési hulladékként lehet kezelni.



<b>Capadecor AkkordVlies-Z (857)</b>	
<b>Alapanyag:</b>	Speciális cellulóz-polieszter alapú üvegfátyol kiváló minőségű kötőanyag-impregnálással.
<b>Felhasználás:</b>	Zsugorodási-, és száradási repedések áthidalására a PII, PIII és PVI habarcs-csoporthoz, beton és gipszkarton- illetve gipszrost lemezeknél történő felhasználásra. Durva, vagy egyenetlen felületek kijavítására. Követő rétegek ideális hordozóanyaga.
<b>Tulajdonságai:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Magas szakítószilárdság, áthidalja a repedéseket</li> <li>■ Stabil dimenziójú</li> <li>■ Nedves stabilitás</li> <li>■ Rendkívül sima felület</li> <li>■ Bevonattól függően 1, 2 vagy 3-as nedves súrolásállósági osztály DIN EN 13300 szerint.</li> </ul>
<b>Figyelem:</b>	Az épületen a fizikai okokból bekövetkezett repedéseket a Capadecor AkkordVlies-Z segítségével nem lehet megszüntetni.
<b>Területsúly:</b>	Kb. 150 g/m <sup>2</sup>
<b>Szállítási egység:</b>	25 X 0,75 m / tekercs
<b>Tárolás:</b>	Száraz helyen tároljuk.
<b>Hulladék elhelyezés:</b>	Építési hulladékként lehet kezelni.

## Feldolgozás

**Alkalmasságok:** Valamennyi szokásos, tiszta, száraz és hordképes belső felületre felhordható. Az adott alaptól és annak minőségétől függően a felvitel előtt megfelelő alapréteget kell felhordani. Kérjük, figyelmesen olvassa el a 650. Számú műszaki információt „Caparol alapozók” és a DIN 18 363 VOB C része 3. Bekezdését. A fényes, hordképes régi bevonatok felületét előzőleg érdesítsük meg.

### Capadecor AkkordVlies-G (858)

**Rétegfelépítés:** **Alkalmas beágyazó anyagok:**  
**Üvegszövet ragasztó:** Capacoll GK 20%-ban vízzel hígítva  
**Magas kötőanyagtartalmú, matt diszperziós festékek:** Indeko-plus, CapaMaxx, Caparol MattLatex, Muresko-plus  
**Diszperziós glettanyagok:** Akkordspachtel fein (finom), mittel (közepes), vagy SF (szórható), AkkordLeichtspachtel H, vagy SP (gipsztartalmú, vagy cement kötésű simító masszák nem alkalmasak)

**Beágyazásra vonatkozó felhasználás:** Diszperziós festék: kb. 350-400 g/m<sup>2</sup>  
 Capacoll GK kb. 150-200 g/m<sup>2</sup>  
 Simító massa kb. 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup>

**Feldolgozás:** Bőven és egyenletesen vigyük fel a beágyazó anyagot. A Capadecor AkkordVlies-G üvegfátyolt helyezzük azonnal a nedves ragasztóágyba és tapétázó simítóval vagy szivacsgumi-hengerrel ágyazzuk be. A Capad. AkkordVlies-G üvegfátyol illetve tapétázhatjuk, azonban annak érdekében, hogy a varratok optikailag megfelelőek legyenek, ajánlatos a dupla varratmetszés. A Caparol Akkordspachtel vagy Caparol Akkord Leichtspachtel simító masszába történő beágyazáskor a glettet bőven és 2-3 tapétázócsikra elegendő mennyiségben hordjunk fel, majd rozsdamentes glettvassal (6X6 mm) fésüljük át. Helyezzük bele a Capad. AkkordVlies-G üvegfátyol tapétát és egyenletesen egy rozsdamentes glettvassal simítsuk le, a széleknél a következő csíkig kb. 5 cm-re azonban ne nyomjuk le. A következő csíkot kb. 5 cm-es szélességben átlapolva fektessük be és a varratig simítsuk be. A varratoknál egy csúsztató talpkés segítségével egy dupla vágást készítsünk, és nyomjunk be. A kilépő beágyazó anyagot egy nedves ronggyal töröljük le. Az enyhén kiálló varratrészeket a további feldolgozás előtt kissé csiszoljuk le. A Capad. AkkordVlies –G üvegfátyol tapétát ne tapétázzuk belső sarkokon át, illetve ne vezessük ki külső sarkok körül, hanem a sarkoknál mindig vágjuk le.

	<p>Az ütésvédelem fokozása érdekében a külső sarkoknál javasolt speciális sarokvédő profilok használata. A mélyebb lyukakat, repedéseket és kitéréseket előzőleg gletteljük.</p>
<b>Fedőréteg:</b>	<p>A Capad. AkkordVlies –G üvegyapót, miután jól átszáradt, különböző anyagokkal lehet átdolgozni. Kérjük, olvassa el az erre vonatkozó megfelelő műszaki információt.</p>
<b>Festés:</b>	<p>Köztes és fedő festékrétegnek a Caparol beltéri diszperziós festékei válasszuk, pl. Indeko-plus, CapaSilan, Latex Satin, Caparol MattLatex, Caparol ObjektLatex, Latex Gloss. Első réteg 10% és a 2. második réteg 5%-ban vízzel hígítva. A második az anyagmennyiség kb. 350-450 ml/m<sup>2</sup>. A pontos felhasználandó anyagmennyiséget az adott felületen végzett próbával lehet meghatározni.</p>
<b>Tapétázás:</b>	<p>A köztes réteg felhordását Caparol Haftgrund tapadást közvetítő alapozóval végezzük.</p>
<b>Vakolatrétegek:</b>	<p>A köztes réteg felhordását Caparol Putzgrund vakolatlapozóval végezzük.</p>
<b>Lazúrtechnikák:</b>	<p>A köztes rétegek Caparol Haftgrund tapadást közvetítő alapozó, vagy Caparol Putzgrund vakolatlapozó, amelyek felhordását ecsettel végezzük.</p>
<b>Capadecor AkkordVlies-Z (857)</b>	
<b>Rétegfelépítés:</b>	<p><b>Ragasztás:</b> A Capadecor AkkordVlies-Z közvetlenül tapétázásra alkalmas ragasztással, meg-felelő tapétázó berendezésekkel, ill. Capacoll GK ragasztó segítségével.</p>
<b>Feldolgozás:</b>	<p>A Capacoll GK-t bőven és egyenletesen vigyük fel. A Capadecor AkkordVlies-Z üvegfátyol tapétát helyezük azonnal a nedves ragasztóba és tapétázó simítóval vagy szivacsgumihengerrel ágyazzuk be. A Capacoll GK-t tapétázó eszközök alkalmazásakor kb. 20%-ban hígítsuk fel vízzel és a csikokat ne engedjük megpuhulni. Capadecor AkkordVlies-Z üvegfátyol tapétát illetve tapétázhatjuk. Annak érdekében, hogy a varratok optikailag megfelelőek legyenek ajánlatos a dupla varratmetzés. A kilépő ragasztót egy nedves ronggyal töröljük le. A Capadecor AkkordVlies-Z üvegfátyol tapétát ne tapétázzuk belső sarkokon át, illetve külső sarkok körül ne vezessük, hanem a sarkoknál mindig vágjuk le. Az ütésvédelem fokozása érdekében a külső sarkoknál javasolt speciális sarokvédő profilok használata. A mélyebb lyukakat, repedéseket és kitéréseket előzőleg gletteljük.</p>
<b>Felhasználás:</b>	<p>Capacoll GK kb. 250-300 g/m<sup>2</sup>.</p>
<b>Fedőréteg:</b>	<p>A Capadecor AkkordVlies-Z üvegfátyol, miután jól átszáradt, különböző anyagokkal lehet átdolgozni. Kérjük, olvassa el az erre vonatkozó megfelelő műszaki információt.</p>
<b>Festés:</b>	<p>Köztes és fedő festékréteget a Caparol beltéri diszperziós festékei közül válasszunk, pl. Indeko-plus, CapaSilan, Latex Satin, Caparol MattLatex, Caparol ObjektLatex, Latex Gloss. 1. Festés 10% és a 2. Festés 5%-ban vízzel hígítva. 2 festésre az anyagmennyiség kb. 350-450 ml/m<sup>2</sup>. A pontos felhasználandó anyagmennyiséget az adott felületen végzett próbával lehet meghatározni.</p>
<b>Tapétázás:</b>	<p>A köztes réteg felhordását Caparol Haftgrund tapadást közvetítő alapozóval végezzük.</p>
<b>Vakolatrétegek:</b>	<p>A köztes réteg felhordását Caparol Putzgrund vakolatlapozóval végezzük.</p>
<b>Lazúrtechnikák:</b>	<p>A köztes rétegek felhordását Caparol Haftgrund tapadást közvetítő alapozóval, vagy Caparol Putzgrund vakolatlapozó-val ecsettel végezzük.</p>
<b>Műszaki tanácsadás:</b>	<p>Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok festéstechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szak-tanácsadóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.</p>

### Műszaki információ Nr. 858/857 • Állapot: 2007. december

Ez a műszaki információ a technika legújabb állása és a mi tapasztalataink alapján lett összeállítva. Tekintettel az alapfelületek és az objektumok sokszínűségére, a felhasználó nem menthető fel azon kötelessége alól, hogy az adott felületen próbafelhordást végezzen. Új kiadás esetén ez a nyomtatvány elveszti érvényességét.

**Caparol Hungária Kereskedelmi Kft.** • H-1108 Budapest, Gyömrői út 140.

Tel.: 1/264-8914, 265-1594 • Fax: 1/262-0467 • Internet: [www.caparol.hu](http://www.caparol.hu) • e-mail: [caparol@caparol.hu](mailto:caparol@caparol.hu)