

<b>Tapadásfokozó</b>	<b>Akrilex C</b>
<b><u>Leírás</u></b>	<b><u>Technikai adatok</u></b>
<p>Tapadóhidakhoz, iszapokhoz, beton és esztrich közé ragasztóként. Kiegyenlítő rétegekhez, betonfelületek vékonyrétegű javításához. Speciális cementrétegekhez. Padozatok pormentesítéséhez, védelméhez. Vízáró bevonatokhoz. Különféle, nagy igénybevételű cementpadlókhöz, vékony, önterülő padlókhöz. Független betonfelületek simításához, felületi egyenetlenségek javításához.</p>	<p>Bontatlan csomagolásban 2 évig tárolható, ha a hőmérséklet nem esik fagypontra alá.  Megjelenés: fehér, vizes emulzió.  Fajsúly: 1,04  Toxicitás: nem toxikus.  Tűzveszélyesség: nem éghető.  Alkalmazási hőmérséklet: 5-35 °C.  Minimum hőmérsékleti tűrőképesség: -30 °C.  Ellenálló-képesség: kiváló.  Szerszámok tisztítása: tiszta vízzel, azonnal.</p>
<b><u>Használati útmutató</u></b>	<p>A fogadófelületet alaposan tisztítsuk meg a habarcsmaradványoktól, leváló daraboktól, portól, olajos és egyéb szennyeződésektől. A száraz betonfelületeket nedvesítsük át, ha szükséges, marjuk fel. Alapozzuk a felületet az adalékszer 1:2 arányú vizes oldatával.</p> <p><u>Új betonréteg illesztése régi betonfelületre:</u> Készítsünk tapadórteget egy egység cement és egy egység homok keverékéből, amelyhez hozzáadjuk a szer 1:2 arányú vizes oldatát, amíg kenhető állagú habarcsot nem kapunk, az így elkészített anyagot kefével alaposan dolgozzuk el a felületen. Az új kiegyenlítő réteget addig hordjuk fel az elkészített tapadóhídra, míg az nedves (friss a frissre eljárás).</p> <p><u>Vékony koptatóréteg, egyenletes felületű betonpadozatokra:</u>  Készítsünk képlékeny habarcsot egy egység cement és egy egység finom kvarchomok keverékéből, amelyhez hozzáadjuk a szer 1:2 arányú vizes oldatát. Az így elkészített anyagot simítókanállal vagy tüskés hengerrel dolgozzuk el a felületen legalább 2 rétegben. Dolgozzunk lassú fordulatszámú keverővel. A szerszámokat használat után azonnal mossuk el. Tartsuk a felületet legalább 4 napig nedvesen. A fogadófelület legyen 28 napnál idősebb!</p>



Telefon: 06-30/ 34-99-209  
Web: [www.silhouse.eu](http://www.silhouse.eu)  
E-mail: [info@silhouse.eu](mailto:info@silhouse.eu)