

# Montagem

## Elastisk, stabil 1K-lim på hybridbasis



- God elasticitet og vedhæftningsstyrke
- Nem forarbejdning
- Hurtig tørretid

<b>Produkt</b>	Elastisk, stabil 1K-lim på hybridbasis
<b>Sammensætning</b>	På basis af hybrid-polymerer.
<b>Egenskaber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Brugsklar, let forarbejdelig, med 1 komponent.</li><li>■ Uden opløsningsmidler, isocyanat og silikone.</li><li>■ Vedvarende elastisk.</li></ul>
<b>Brug</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Til udfugning af stødfuger af Baunit Silhouette EPS-facadeprofiler.</li><li>■ Til sammenklæbning af Baunit LaibungsSystem med de tilhørende tilslutningsprofiler samt udfugning af hjørneområderne mellem stødpladen og den indvendige hvælvningsflade.</li><li>■ Til forhåndsfiksering af EPS-isoleringsplader med not- og ferdannelsei easy pro-klæbeskumsystemet.</li></ul>
<b>Tekniske data</b>	Farve: hvid Densitet: ca. 1.5 kg/dm <sup>3</sup> Tilstandsform: pastøs Skinddannelse: efter ca. 20 min (ved 23 °C/50 % rel. luftfugtighed)

	Montagem 310 ml
Forbrug	ca. 25 - 82 ml/m (alt efter fugebredde) i anvendelsesområdet: Silhouette EPS
Forbrug	ca. 25 ml/lb.mtr. i anvendelsesområdet: LaibungsSystem
Forbrug	ca. 10 g/klæbepunkt i anvendelsesområdet: Forhåndsfiksering
Rækkeevne	ca. 3.8 - 12.4 lb.mtr. i anvendelsesområdet: Silhouette EPS
Rækkeevne	ca. 12.4 lb.mtr. i anvendelsesområdet: LaibungsSystem
Rækkeevne	ca. 30 l i anvendelsesområdet: Forhåndsfiksering

De angivne forbrugsoplysninger er vejledende. Alt efter praksis må der påregnes et ekstraforbrug på ca. 10%. Forbrugsoplysningerne er afhængige af undergrundens ruhed og sugsevne samt forarbejdningsteknikken.

<b>Leveringsform</b>	Kunststofpatron, indhold 310 ml, 12 patroner/pakke
<b>Opbevaring</b>	Opbevares køligt og frostfrit i den lukkede patron (+ 5 °C op til maks. + 25 °C). Holdbarhed, se udløbsdato på patronen.
<b>Kvalitetssikring</b>	Egen overvågning ved vores fabrikslaboratorier. Løbende overvågning og kontrol af kvaliteten og streng indgangskontrol af alle råstoffer. Firmaet har et TÜV-godkendt og certificeret kvalitetssikringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 9001 samt et TÜV-godkendt og certificeret miljøstyringssystem iht. den globalt gyldige standard DIN EN ISO 14001.
<b>Klassifikation iht. den tyske kemikalielov</b>	Se sikkerhedsdataark (på <a href="http://www.baunit.de">www.baunit.de</a> ).

<b>Underlag</b>	Underlaget skal være holdbart, tørt, rent, jævnt, fedtfrit og uden løse dele.
<b>Forarbejdning</b>	Klip skruehylstrets forreste hætte af, skru clipdysen på og forarbejd med en egnet håndpressepistol iht. de pågældende systemers monteringsvejledninger.
<b>Generelt og bemærkninger</b>	Beskyt farlige områder (glas, keramik, metal osv.). Tør limpropper af med en klud e.l. og skyl straks rester af med vand. Du skal ikke vente, indtil de er tørre. Må ikke sive i jorden, vandmiljøet eller spildevand. Ovenstående oplysninger afspejler vores erfaring og skal være vejledende. Heraf kan der ikke udledes nogen garanti for anvendelsestilfældet, idet den pågældende anvendelse og forarbejdning ligger uden for vores kontrolmulighed. <b>Må ikke forarbejdes og tørre under + 5 °C og over + 40 °C materiale-, underlags- og lufttemperatur.</b> Hvis du skal bruge yderligere informationer om materialet eller dets forarbejdning, står vores kompetente konsulenter klar med detaljeret og objektrelateret rådgivning.

---

Vores anvendelsestekniske anbefalinger, som skal hjælpe køberen/forarbejderen på grundlag af vores erfaringer, svarer til det aktuelle stade inden for videnskab og praksis. De er uforpligtende og medfører hverken et retsforhold eller yderligere forpligtelser på grundlag af købsaftalen. De fritager ikke køberen fra selv at undersøge, om vores produkter egner sig til det påtænkte anvendelsesformål. Byggeteknikkens almindelige bestemmelser skal overholdes. Vi forbeholder os ændringer, som tjener det tekniske fremskridt og forbedringen af produktet eller produktets anvendelse. Med udgivelsen af denne tekniske information bliver tidligere udgaver ugyldige. De nyeste informationer kan ses på vores internetsider. For alle for retningstilfælde gælder vores aktuelle salgs- og leveringsbetingelser samt bestemmelserne for opstilling og brug af vores siloer og blandingsanlæg.