

# TEKNISKT DATABLAD

## PUR ADHESIVE 3200

Pur Adhesive 3200 används för att klistra fleece backed SealEco membran mot olika underlag. Som ett resultat av dess speciella sammansättning, där fysisk torkning och kemiska tvärbindingar kombinerats, har uppsugningsförmågan av limmet begränsats även vid limning mot kraftigt absorberande material.

### Tekniska data

<b>Bas:</b>	Polyuretan
<b>Färg:</b>	Gulaktigt brun
<b>Flampunkt:</b>	<0°C
<b>Viskositet (vid 20°C):</b>	6.000 ±1.750 mPa.s
<b>Torrsubstanshalt:</b>	83 ±2 %
<b>Densitet (vid 20°C):</b>	1.000 ±10 kg/m <sup>3</sup>
<b>Hållbarhet:</b>	Max 9 månader vid förvaring torrt och svalt i oöppnat kärl.



Vikt (kg/burk)	Innehåll (L/burk)	Burkar/pall (st)	Vikt/pall (kg)
10	10	50	500
20	20	24	480

Tillgänglighet kan variera beroende på land. Vänligen kontakta din lokala leverantör för mer information.

### Täckförmåga

350 g/m<sup>2</sup> vid stränglimning.

### Arbetsbeskrivning

Pur Adhesive 3200 färdig för användning och normalt appliceras det med stränglimning. Stansa hål i behållarens nedre del med ungefärlig diameter på 6 mm och med ca 50 mm avstånd och sprid ut limmet. Ytor som skall skarvas måste hållas rena från lim. Vänta (ca 5 min vid 20 °C) tills limmet börjar svälla och vitna innan du rullar ut membranet. När membranet skall fullimmas så kan limmet fördel appliceras med en tandad spackel eller roller. Applicera ca 2,5-3 kvadratmeter per liter lim. Rulla ut membranet på det våta limmet och pressa med gummiskrapa eller kvast. Borsta ytterligare en gång efter ca 30 min utan att sträcka ut membranet så att det pressas ner i limmet och ligger jämnt. Sprid inte ut lim på större ytor än vad som kan installeras på 10 minuter.

Tid innan limmet har satt sig är 1-5 h beroende på temperatur och luftfuktighet. Om substratet är väldigt torrt och det är låg luftfuktighet kan man fukta underlaget eller membranet.

Minsta tillåtna processtemperatur är +5 °C. Vid temperaturer mellan 5 och 15 °C rekommenderar SealEco att man förvärmer limmet för bästa effektivitet.

Konsultera installationsmanualen för mer detaljerade instruktioner.

### Lämpliga underlag

Betong, lättviktsbetong, trä, mineraliserad bitumen, och isolering med yta anpassad för limning. Pur Adhesive 3200 är inte kompatibel med EPS; XPS eller mjukgjord PVC. Substratet skall vara fast, rent och fritt från stående vatten. Kontakta vår tekniska avdelning för mer detaljerad information om limning av isolering.

### OBS!

Enbart professionell användning

Pur Adhesive 3200 är mycket brandfarligt. Skyddas från öppen låga. Konsultera MSDS före användning.

Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: [www.sealeco.com](http://www.sealeco.com).