

## Beskrivning

SABA's aktivator-produkter är aktivatorer som används specifikt för två-komponent vattenbaserat lim.

## Tekniska data

Bas:	Syralösning
Viskositet (EN 12092):	ca. 10 mPa.s
Densitet (EN ISO 2811-2):	ca. 1.06 g/ml
Torrhalt:	ca 9%
Täckning:	Beror på limtyp och blandningsförfarande
Arbetstemperatur:	minimum +15°C
Lagrings- & transporttemperatur:	upp till ca +35°C
Rengöring:	vatten
Hållbarhet:	12 månader i oöppnad förpackning

## Applicering

Se produktdatabladet för bindningsmedlet (limmet).

## Säkerhetsrekommendationer

SABA fäster stort värde för säker användning och ansvarsfull hantering av våra produkter. För ytterligare säkerhetsinformation hänvisas till relevant säkerhetsdatablad.

## Viktigt

Produkter baserade på akrylat, CR, EVA, NR och PU polymerer är inte resistent mot mjukgörare. Vi erbjuder specifika produkter för limning av substrat som konstläder som innehåller mjukgörare. Kontakta oss för ytterligare information. Dispersionslim i kombination med ljusa skinn kan påverka färgäkthet. Lämplighetstester innan användning är rekommenderat.

För ett optimalt resultat måste de ytor som ska limmas vara rena, torra, fria från fett och vid rätt temperatur. Vid en relativ luftfuktighet över 70% finns det en ökad risk för kondens, som kan ha en skadlig effekt på limningen.

Om produkten transporteras och/eller lagras i sträng kyla kan det ta lite tid innan den når korrekt temperatur.

*Ovanstående upplysningar är baserade på vår mångåriga och nuvarande erfarenhet utan bindande ansvar för korrekthet eller eventuell saknade upplysningar. Eftersom vi inte har någon kontroll över användandet eller av de material, där vår produkt används, bär vi inte heller något ansvar för det uppnådda resultatet. Det rekommenderas att fastlägga produktens egenhet för varje enskild och aktuell användning.*