

# PRIVAT LABEL POOL®

## DESCRIERE

PRIVAT LABEL POOL este o membrana formata din doi componenți, tixotropică, fără solvenți și epoxidică, concepută pentru a maximiza durata de utilizare și capacitatea de aderență fără a fi utilizați solvenți sau diluanți. Prezintă o rezistență excelentă la acțiunea substanțelor chimice și, de asemenea, o rezistență foarte mare la impact și abraziune.

## APLICATII:

- Bazine de înot
- Rezervoare de apă
- Protecția betonului
- Protecția oțelului și a altor suprafețe metalice

## CARACTERISTICI SI AVANTAJE:

- Nu conține solvenți
- Durată de utilizare îndelungată
- Aderență excelentă
- Excelentă rezistență la acțiuni chimice
- Proprietăți mecanice excelente, duritate înaltă la întindere și rupere, rezistență la abraziune (frecare)
- Inhibă dezvoltarea bacteriilor și ciupercilor.

## CONSUM:

Primul strat: 0.3 kg./m<sup>2</sup>.  
Al doilea și/sau al treilea strat: 0,3 kg./m<sup>2</sup>.  
Consum minim: 0.6 kg./m<sup>2</sup>

## APLICAREA:

Condiții necesare pentru substratul de beton (standard):

- Duritate: R<sub>28</sub>=15Mpa
- Umiditate: W<5%
- Temperatura: 5°C – 35°C
- Umiditatea relativă: <85%

Curățați bine suprafața de aplicare, recomandabil prin șlefuire mecanică. Înlăturați agenții de contaminare: ulei, grăsimi, ceară. Înlăturați, de asemenea, laptele de ciment, particulele libere, agenții de înlăturare a formei (matriței), membranele de protejare a betonului. Umpleți iregularitățile suprafeței cu rășină epoxidică 21-T.

În cazul utilizării jetului de apă pentru curățarea substratului bazinului, asigurați-vă, înainte de aplicarea amorsei sau a stratului protector, că substratul este complet uscat.

## AMESTECAREA COMPONENTELOR:

Înainte de mixarea componentelor A+B, amestecați foarte bine componenta A. Turnați componenta B în găleata cu componenta A și amestecați cu ajutorul unui mixer electric la viteză joasă (300rpm) aproximativ 5 minute sau până când amestecul este complet omogen. Acordați atenție sporită marginii și fundului găleții.

## AMORSA:

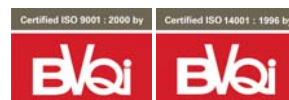
Aplicați amorsa SEAL AQUA PRIMER PRIVAT LABEL pe toată suprafața care urmează a fi tratată, cu 12-24 ore înainte de aplicarea stratului de PRIVAT LABEL POOL.

## AMBALAJ:

Găleți a 5kg + 1kg

## PERIOADA DE DEPOZITARE:

Produsul PRIVAT LABEL POOL poate fi păstrat minimum 12 luni în ambalajul original nedeschis la temperatura de 5°C – 25°C, în loc uscat.



# PRIVAT LABEL POOL®

## DATE TEHNICE PRIVAT LABEL POOL

### Produsul in forma lichida:

PROPRIETATI	UNITATE	PROBE LABORATOR	SPECIFICATII
Timp de utilizare dupa deschidere (25°C) & 55% RH	minute	Metoda interna	60
raportul de amestec (A comp./B comp.)	-	-	5/1
Continut de substanta uscata	%	Metoda interna	99.8%
Viscozitate (Original Mix) <b>BROOKFIELD</b>	cP	ASTM D2196-86, 25°C-on	3000-5000

### Acoperirea:

PROPRIETATI	UNITATE	PROBE LABORATOR	SPECIFICATII
Hardness	Min.	ASTM D2240 / DIN 53505 / ISO R868	>95
Temperatura maximă pentru o perioadă scurtă de timp (soc)	°C	-	150
Aplicarea celui de al doilea strat	ore	Metoda interna	24
Umplerea bazinului cu apa	zile	Metoda interna	7
Adeziune la beton	N/mm <sup>2</sup>	ASTM D4541	>3
Compresiune	N/mm <sup>2</sup>	DIN EN 196-1	>50
Contractare	%	Metoda interna	0
Rezistenta la acizi, solventi, baze, etc	-	Metoda interna	Excelent

