

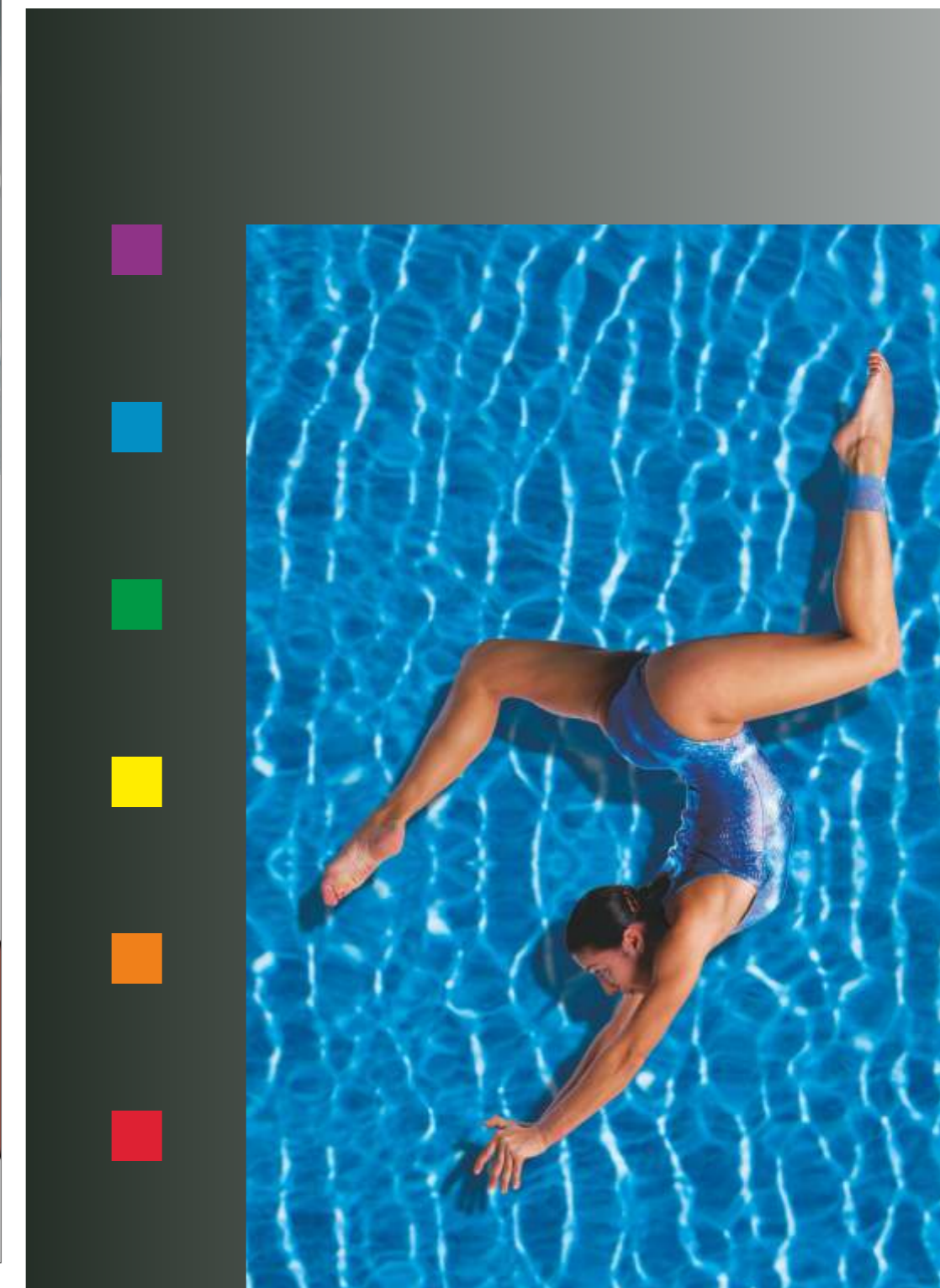


## Caparol Voden i lazure



Vaš partner za Caparol lakove:

Obojte  
svakodnevicu!



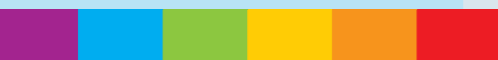
## Caparol Voden i lazure

Ekološki lakovi profi kvalitete!



## CAPACRYL

→ SA CAPACRYL  
SUSTAVOM CAPAROL  
PU LAKOVA  
se sada može računati i  
kod povećanih ekoloških  
zahtjeva investitora u  
pogledu lakova. Rezultat  
toga su lak premazi koji  
čvrsto vežu i podnose velika  
mehanička opterećenja, a  
pritom su vrlo otporni na  
atmosferilije. CAPACRYL  
ima stabilni sjaj, ne žuti  
i jako dobro se čisti.



Velika učinkovitost &  
sigurnost za budućnost.



### Capacryl Holzschutz-Grund

- sredstvo za zaštitu od plavila
- zaštita protiv gljivica koje razaraju drvo i izazivaju obojenja
- samo za vanjske radove

Potrošnja ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup>

Za impregnirajuće temeljno premazivanje raznih drvenih dijelova - prozora i vrata, ograničeno masivnog drva kao prozorski kapci, vrata, konstrukcije spojene na uticajno pero, stolarija i sl., i za razne drvene dijelove - ograde, šindra, balkonske ograde, pergole, itd.



### Capacryl Holz-IsoGrund

- kationska izolacija
- izolira vodootopive sastojke u drvu
- grundiranje i poboljšavanje vezanja
- raspršivost

Potrošnja ca. 120 ml/m<sup>2</sup>

Za izolirajuće temeljne premaze na drvu i drvenim materijalima s vodootopivim sastojcima koji daju smeđu boju prije nanošenja premaza s Capacryl akrilnim lakovima ili Capadur Color.



### Capacryl Haftprimer

- izvrsno vezanje za podlogu
- brzo se suši
- raspršivost
- dobro se brusi

Potrošnja ca. 100 - 130 ml/m<sup>2</sup>

Za grundiranje radi poboljšanja vezanja na stariim premazima, lakovima, drvu, cinku, tvrdom PVC-u, aluminiju, bakru i mnogim drugim kritičnim podlogama prije premazivanja s akrilnim lakovima, bojama za zaštitu drva ili lakovima od alkidnih smola.



### Capacryl PU-Vorlack

- PU-lak sistem
- brzo se suši
- dobro se brusi

Potrošnja ca. 100 - 130 ml/m<sup>2</sup>

Za zapunjajuće dobro razливajuće međupremaze na raznim drvenim elementima, grundiranoj kovini, zaravnanim i obrušenim površinama kao i čvrstim stariim premazima i lakiranjima prije nanošenja Capacryl PU-Gloss i PU-Satin.



### Capacryl PU-Satin/PU-Gloss

- mat/sjajni
- PU-lak sistem
- brzo se suši, dobro se razljava
- čvrsti spoj dva premazana sloja
- velika otpornost na struganje, grebanje i udarce
- neće požutjeti

Potrošnja ca. 100 - 120 ml/m<sup>2</sup>

Za visokovrijedne među- i završne premaze na raznim grundiranim drvenim elementima, kao i na grundiranoj kovini i tvrdom PVC-u, vani i unutra.



### Capadur Parkett- und SiegelLack

- PU-lak sistem
- visoki stupanj ispune
- vrlo otporan na habanje
- vrlo elastičan, brzo se suši

Potrošnja ca. 100 - 150 ml/m<sup>2</sup>

Savršen za transparentno premazivanje drvenih podova u stambenim prostorima izloženim normalnom do jakom habanju te za prozirne premaze na drvetu i na lakiranim površinama. Prikladan i za podne obloge od pluta i za dodatno premazivanje gotovog parketa i laminata.

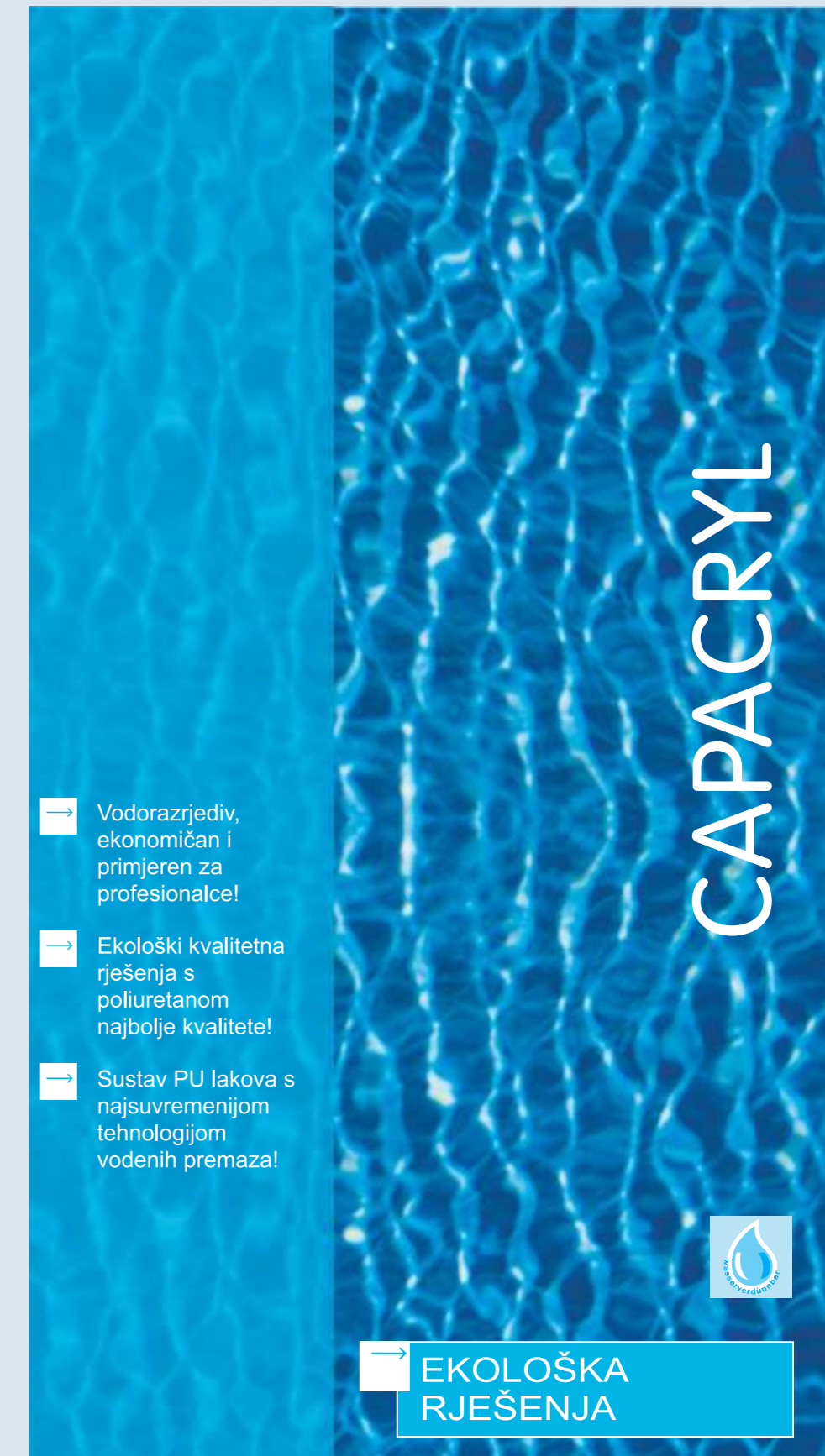


### Decor Lasur

- PU-lak sistem bez aktivnih tvari
- za prozore i vrata, stolariju, ogrede, šindru, balkonske pregrade, oplate, pergole itd.
- neškodljiva za okoliš - prikladna za dječje igračke

Potrošnja ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> (ovisno o podlozi)

Ekološka, vodorazjediva lazura za drvo na bazi poliuretana za vanjske i unutarnje radove.



→ EKOLOŠKA  
RJEŠENJA