

# CapaSol LF

Bezrozpuszczalnikowy, wodorozcieńczalny specjalny środek gruntujący przeznaczony do powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.



## Opis produktu

Zastosowanie	<p>Specjalny, gotowy do obróbki, nie barwiony środek gruntujący na bazie akrylowej, głęboko wnikający w podłoże, przeznaczony do egalizacji trwałych podłoży mineralnych a także silnie i/lub nierównomiernie chłonnych powierzchni zewnętrznych i wewnętrznych.</p> <p>CapaSol LF doskonale nadaje się do gruntowania, porowatych, silnie chłonnych podłoży jak tynki, nie wypalona cegła, beton komórkowy oraz mur licowy z cegły wapienno-piaskowej.</p> <p>Zwarte, gładkie powierzchnie jak czyste tynki gipsowe, płyty gipsowe, płyty gipsowo-kartonowe lub gipsowe elementy budowlane gruntować środkami Caparol-Tiefgrund TB, CapaGrund Universal lub Caparol-Haftgrund</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ o słabym, przyjemnym zapachu</li> <li>■ dobrze wnika w podłoże</li> <li>■ łatwy w użyciu</li> <li>■ wzmacniający podłoże</li> </ul>
Spoiwo	Modyfikowana, wodna dyspersja tworzyw sztucznych.
Wielkość opakowań	10 l, 20 l
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0°C.
Dane Techniczne	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gęstość: około 1,0 g/cm<sup>3</sup></li> </ul>

## Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	Podłoże musi być nośne, suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.
Przygotowanie podłoża	Proszę zapoznać się z kartą techniczną nr 650, w której opisane są rodzaje podłoża i ich przygotowanie.
Rozcieńczenie	W razie konieczności rozcieńczyć 2:1 wodą (2 części CapaSol LF : 1 część wody).
Układ warstw	<p>Środek CapaSol LF nakładać w stanie nierozcieńczonym lub rozcieńczonym 1 częścią wody, aż do całkowitego nasycenia podłoża. Kolejne warstwy nanosić szczotką lub pędzlem w razie konieczności metodą „mokrym w mokre” dokładnie wcierając w podłoże.</p> <p>Na silnie chłonnych powierzchniach środek CapaSol LF można stosować w stanie rozcieńczonym maks. 10% wody. Na mało chłonnych powierzchniach wewnętrznych można środek rozcieńczyć 2 częściami wody. Nakładanie wałkiem lub natryskiwanie możliwe jest jedynie na powierzchniach wymagających typowego gruntowania zwiększającego przyczepność podłoża pod kolejne powłoki malarskie.</p> <p>Warstwa gruntująca nie może tworzyć zamkniętej, błyszczącej powierzchni.</p> <p>Narzędzia myć wodą natychmiast po użyciu.</p>



Zużycie	Zależnie od sposobu nakładania, stopnia rozcieńczenia i chłonności podłoża 50 - 200 ml/m <sup>2</sup> . Dokładne zużycie można ustalić wyłącznie w praktyce na powierzchni próbnej.
Warunki obróbki	+5°C (otoczenia, podłoża i materiału).
Czas schnięcia	W temp. +20°C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha i nadaje się do powtórnego malowania po 12 godz. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czas ten ulega wydłużeniu.
Narzędzia	Nakładając typowymi pędzlami lub szczotką osiągniemy, najlepsze, wzmacniające działanie. Nakładanie przy użyciu wałka lub natrysku jest mniej skuteczne. Zastosowanie natrysku Airless jest jednak możliwe.  <b>Natrysk airless:</b> Kąt natrysku: 60° Dysza: 0,029" Ciśnienie: 50 bar  Narzędzia natychmiast po użyciu myć wodą.
Wskazówka	Nie stosować na powierzchniach poziomych narażonych na długotrwałe działanie wody.

## Wskazówki

Uwaga (stan na dzień wydania)	Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć wodą. Podczas natryskiwania nie wdychać oparów. Zapobiegać przedostaniu się materiału do kanalizacji i zbiorników wodnych.
Utylizacja	Tylko całkowicie opróżnione pojemniki nadają się do utylizacji. Utylizacja zgodnie z lokalnie panującymi przepisami.
Dopuszczalna zawartość LZO	Zgodnie z Dyrektywą UE wartość dopuszczalna maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktu (typ A/h) wynosi: 30 g/l (2010). Ten produkt zawiera maksymalnie <1 g/l LZO.
Kod produktu farby i lakiery	M-GF01
Doradztwo techniczne	W karcie niniejszej niemożliwe jest opisanie sposobów przygotowania wszystkich występujących w praktyce podłoży. W przypadkach, które nie zostały opisane powyżej, pomocnym może okazać się kontakt z naszym Działem technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym obiektem.
Infolinia	Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl

## Karta informacyjno-techniczna 654, stan na czerwiec 2012

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnego wydania niniejsza karta traci swoją ważność.