







# HASIT PP 301 HYDROSOL LF

## Zpevňovací a penetrační nátěr

<b>Oblast použití:</b>	Nepigmentovaný univerzální, transparentní speciální nátěr bez obsahu rozpouštědel pro méně pevné povrchy. Pro sjednocení starých a nových omítek. Jako paropropustný univerzální penetrační nátěr pro následnou aplikaci akrylátových nátěrů. Na vnitřní i venkovní minerální podklady a kontaktní zateplovací systémy.
<b>Materiálové složení:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Polymerní disperze</li> <li>• Aditiva: konzervační</li> <li>• Organický</li> </ul>
<b>Vlastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Jako penetrační prostředek na všechny druhy nasákavých minerálních podkladů.</li> <li>• Hlubková penetrace</li> <li>• Zlepšená přilnavost</li> <li>• Vyrovnává poréznost podkladu</li> <li>• Bezbarvý- transparentní</li> <li>• E.L.F. (emisí a bez obsahu rozpouštědel)</li> </ul>
<b>Zpracování:</b>	   
<b>Podmínky zpracování:</b>	Při zpracování a vytvrzování nesmí teplota okolí nebo podkladu poklesnout pod +5°C a nad +30°C. Do úplného vyschnutí chránit před mrazem, deštěm a rychlým vysušením.
<b>Podklad:</b>	<p>Musí být suchý, nosný, rovný, čistý, pevný a zbavený nečistot všeho druhu (např. výkvěty, slinuté vrstvy, řasy, mechy a oddělovacích látek).</p> <p><b>Na omítky skupiny IV a V: Omítky sadrové, sádrovápenné a na bázi anhydritu.</b>: Znečištěná místa od tuků, olejů a plísní nutno očistit prostředky k tomu určenými. V případě vysoké savosti nátěr provádíme dvakrát.</p> <p><b>Na omítky skupiny Ia a Ib: Omítky vápenné.</b>: Nepoužívejte na tyto podklady.</p> <p><b>Na omítky skupiny II a III: Omítky cementové - Vápenno cementové.</b>: Povrch očistit. Produkt aplikovat dle nasákavosti podkladu. Při použití musí nátěr do podkladu vsáknout. Aplikuje se jedno nebo dvouvrstvý nátěr.</p> <p><b>Na soudržné staré nátěry nebo staré nátěry na bázi akrylátů.</b>: Povrch očistit. Savé a porézní podklady je nutno opatřit dle potřeby 1 nebo 2 nátěry.</p> <p><b>Na soudržné staré nátěry nebo staré nátěry na bázi silikátů.</b>: Povrch očistit. Savé a porézní podklady je nutno opatřit dle potřeby 1 nebo 2 nátěry.</p> <p><b>Na soudržné staré nátěry nebo staré nátěry na bázi silikonové pryskyřice.</b>: Povrch očistit. Savé a porézní podklady je nutno opatřit dle potřeby 1 nebo 2 nátěry.</p> <p><b>Sádrokartonové desky, sádrové desky.</b>: Povrch očistit. Savé a porézní podklady je nutno opatřit dle potřeby 1 nebo 2 nátěry.</p> <p><b>Nenosné nátěry a povrchy.</b>: Podklady, které zůstaly neúnosné i po úpravě penetračním přípravkem PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 301 HYDRO LF nebo PP 307 ISO LF, musí být mechanicky odstraněny.</p>
<b>Příprava podkladu:</b>	Opřísákané a popraskané staré nátěry musí být mechanicky odstraněny. Nesoudržné olejové, lakové a disperzní barvy musí být opáleny. Zbytky tapet a kříhu omýt teplou vodou.
<b>Příprava materiálu:</b>	<p>Připraveno k okamžitému použití.</p> <p>Podle nasákavosti podkladu, kterou určíme zkouškou, pak následné aplikace a počty nátěrů po zaschnutí nesmí tvořit zrcadlící se plochy.</p> <p>Penetrační přípravek s hlubkovým zpevňujícím účinkem na bázi akrylátových polymerů bez rozpouštědel. Podle nasákavosti podkladu, kterou určíme zkouškou, přípravek ředíme 20% vodou (pitná nebo dle ČSN EN 1008) tak, aby po zaschnutí netvořil zrcadlící se plochy.</p>
<b>Zpracování:</b>	<p>Nátěr se provede, rovnoměrně kryjící, pomocí vhodného štětce, válečku nebo štětky.</p> <p>Strojní zpracování, pomocí vhodného zařízení na stříkání.</p> <p>Doba schnutí před aplikací vrchního nátěru je cca 24 hodin (v závislosti na teplotě a povětrnostních podmínkách).</p> <p>Důležité, po vysušení nesmí nátěr tvořit lesklý povlak.</p> <p>Provést testovací vzorek.</p> <p>Nesmíchávat s jinými materiály.</p> <p>Nářadí po pracovní činnosti ihned umýt.</p>
<b>Balení:</b>	V recyklovatelných plastových nádobách.
<b>Skladování:</b>	Skladovat v uzavřeném obalu. Teplota při skladování mezi +5°C a +30°C. Skladování maximálně 12 měsíců.






# HASIT PP 301 HYDROSOL LF

Zpevňovací a penetrační nátěr

## Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. V případě kontaktu s očima nebo kůží, zasažená místa důkladně omyjte v případě očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou. Při stříkání nevdechujte aerosoly. Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností vždy vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí obal nebo etiketu. Podrobnější informace jsou k dispozici v bezpečnostním listu. Pouze zcela prázdné obaly mohou být recyklovány. Prohlášení ("EWC"), k dispozici v souladu s EPR (Evropský katalog odpadů). Pokyny pro první pomoc upřesněny v bezpečnostním listu výrobku.

## Technická data:

Číslo výrobku	HO-184181		
Způsob balení			
Množství na balení	1 ltr.		
Barva	transparentní		
Poznámka ke spotřebě	Údaje o spotřebě jsou orientační a závisí na podkladu a technice zpracování.		
Hustota	1,1 kg/l		
Hodnota pH	cca 8		
VOC kód	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30		
GIS Code	M-GF01		
AVV Deklaration	im SDB		

## Všeobecné informace:

Tento technický list nahrazuje všechny předchozí vydání.  
Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním.  
Údaje byly pečlivě a svědomitě sestaveny, ovšem bez záruky za správnost a úplnost a bez ručení za další rozhodnutí uživatele. Údaje samotné nezakládají žádný právní vztah nebo jiné vedlejší závazky. V zásadě nezbavují zákazníka možnosti, aby produkt samostatně zkontroloval ohledně jeho vhodnosti pro zamýšlený účel použití.  
Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita.  
V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu.  
Naš technický poradenský servis je Vám k dispozici pro Vaše dotazy ohledně použití a zpracování, jakož i ohledně předvedení našich výrobků. Aktuální stav našich technických listů naleznete na naší domovské internetové stránce, příp. si je můžete vyžádat v příslušné obchodní pobočce.