

# LEINOS 611

## Profesionální fixační prostředek

**Použití:** Pro použití v interiéru i exteriéru. Čisté minerální vodní sklo bez organických složek pro základní nátěr a konsolidaci minerálních podkladů a jako ředidlo pro fasádní barvy LEINOS ProfiSol.

**Technické Charakteristiky:** Vysoce silicifikovatelný. Dlouhodobá odolnost vůči UV záření a povětrnostním vlivům. Propustnost pro vodní páru a CO<sub>2</sub>. Nehořlavý. pH 11. Zabraňuje napadení plísněmi a řasami. Ředitelný vodou, bez rozpouštědel, bez konzervačních látek a biocidů.

**Barva:** Bezbarvý průhledný.

**Složky:** Čistá minerální voda skleněná, bez organických přísad, 0 % (VOB/C DIN 18363 2.4.1.).

**Velikosti Balení:** 5 l / 10 l

**Podklad a Příprava:** Všechny povrchy musí být odborně připraveny v souladu s VOB část C DIN 18363 nebo datovými listy BFS. Podklad musí být minerální, porézní, smáčivý, čistý, suchý a nosný a nesmí obsahovat separační a výkvětové látky.

**Zpracování:** LEINOS Profi-Fixativ je připraven k použití jako základní nátěr a Ředidlo. Za každou cenu je třeba zabránit "zasklení" podkladu. Nebezpečné podklady je třeba individuálně posoudit a vytvořit vzorové plochy pro strukturu nátěru. Vápenné a cementové omítky P1-P3: Zkontrolujte, zda není spěkaná kůže, a v případě potřeby ji odstraňte. Základní nátěr proveďte přípravkem LEINOS Profi-Fixative. Vzdušné vápenné omítky nechte vytvrdnout a vždy odeberte vzorek. Hlína: Nechte zaschnout na vyrovnávacích kůrách, odstraňte uvolněná zrna, naneste několik vrstev sytějšího základního nátěru. Případný přebytek rovnoměrně rozetřete. Staré nátěry a ETICS: Důkladně očistěte, nechte důkladně zaschnout a poté naneste základní nátěr.

**Doba Schnutí:** Zpracovávejte nejméně 12 hodin, ne při teplotě nižší než +8 °C. LEINOS Profi-Fixativ neaplikujte na přímém slunečním světle nebo na zahřáté podklady. Čerstvé nátěry chraňte před deštěm.

**Spotřeba:** Průměrné krytí jednou vrstvou základního nátěru cca 0,04 kg/m<sup>2</sup> na hladkém, normálně savém podkladu. Přesnou spotřebu je třeba stanovit na vzorovém povrchu.

**Ředidla a Čisticí Prostředky:** Náradí, povrchy a znečištěný oděv se okamžitě a důkladně očistí vodou.

**Skladování a Trvanlivost:** Stabilita po dobu nejméně 12 měsíců v původním stavu. Skladujte na chladném, suchém a uzavřeném místě. Chraňte před mrazem. Otevřené nádoby a naředěný přípravek nelze skladovat.

**Zvláštní Pokyny:** Silikátová barva LEINOS, silikátové omítky a fasádní barvy LEINOS UniverSil a ProfiSol jsou vhodné zejména pro historické budovy, ale také pro použití v moderní architektuře. Na rozdíl od běžných barev pojených syntetickými pryskyřicemi netvoří silikátové barvy po zaschnutí nátěrový film, ale vrstvu barvy. Stárnutí těchto silikátových barev se vyznačuje průběžným, velmi pomalým snižováním tloušťky nátěru. V technické literatuře se toto chování označuje jako "křídování". Toto křídování je typickou vlastností materiálu a NENÍ vadou výrobku. Pro dosažení optimálních výsledků je třeba materiál před použitím důkladně promíchat a prosévat, aby se zaschlé částice barvy odstranily z okraje kbelíku nebo víka. Jedná se o typické vlastnosti materiálu a NE o vadu výrobku. VOC: 0 g/l, mezní hodnota EU: 30 g/l (kat. a) / GISCODE: M-SK02 / EAK: 08 01 12

# LEINOS 611

## Profesionální fixační prostředek

**Standardní věty o nebezpečnosti:** Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Obsahuje: Křemičitá kyselina, draselná sůl, molární poměr > 3,2 (<40 %). Může způsobit podráždění dýchacích cest.

GHS-07 /  
Varování



**Pokyny pro bezpečné zacházení:** Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Zamezte vdechování rozprašované mlhy.

Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím Technické Listy všech použitých produktů. Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah. S vydáním tohoto Technického Listu ztrácejí všechny předchozí informace platnost. Stav k: 24. März 2026