



## ELASTIC FARBE 007

Elastická silikónová farba na vyplnenie vlasových trhlín


**Oblasť použitia:** Farba na báze trvalo elastickej akrylovej a silikónovej živice určená do vnútorného aj vonkajšieho prostredia.  
V prvom rade je určená na maľovanie povrchov s vlasovými trhlinami (do šírky 0,5 mm).  
Ideálna na betónové podklady

**Vlastnosti:**

- Vodotesná
- Mrazuvzdorný
- Trvalo pružný
- Výborná krycia schopnosť
- Paropriepustný
- UV

**Spracovanie:**



Technické údaje		
Číslo výrobku	2000954791	2000634205
Druh obalu		
Množstvo v balení	5 l/balenie	15 l/balenie
Množstvo na palete	80 kusov/paleta	33 kusov/paleta
Farba	farbená	
stupeň lesku	matná	
Hustota	cca 1,4 g/cm <sup>3</sup>	
Spotreba	cca 0,25 l/m <sup>2</sup>	
Čas schnutia	12 hodín (pri +20 °C)	
Faktor difúzneho odporu μ:	≤ 2.000	
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	≥ 250 g/m <sup>2</sup> 24h	
Trieda obrusovania za mokra	≥ 10.000 cyklov	

**Materiálové zloženie:**

- Titánová beloba
- Minerálne plnivá
- Aditíva
- Pigmenty
- Voda
- špeciálna polymérna disperzia

**Podklad:** V závislosti od nasiakavosti a druhu podkladu je nutné upraviť prípravkom GRUND-W 301 alebo GRUND-SG 302.  
Biologické znečistenie (plesne, machy a iné) odstrániť vhodným prípravkom.  
Nerovnosti, trhliny širšie ako 0,5 mm opraviť vhodne zvoleným spôsobom.  
Povrchy, ktoré sa majú natierať, by mali byť správne upravené  
Povrchy, ktoré sa nemajú natierať (okná, okenné rámy, dvere atď.) je nutné pred aplikáciou prípravku zakryť.

**Typ podkladu:**

**Vápenno-cementové omietky:** upraviť prípravkom GRUND-W 301  
**Sadrová omietka:** aplikovať penetračný náter GRUND SG 302  
**Betón, ocelobetón:** aplikovať penetračný náter GRUND SG 302  
**Tenkovrstvové stierky a disperzné omietky:** upraviť prípravkom GRUND-W 301  
**Staré maliarske nátery:** upraviť prípravkom GRUND-W 301  
**Sadra:** aplikovať penetračný náter GRUND SG 302  
**Sadrokartón:** aplikovať penetračný náter GRUND SG 302



## ELASTIC FARBE 007

Elastická silikónová farba na vyplnenie vlasových trhlín

<b>Príprava výrobku:</b>	<p>Výrobok je pripravený na použitie. Neriediť vodou a nemiešať s inými materiálmi. Pred aplikáciou obsah balenia dôkladne premiešať.</p> <p>Pred nanášaním farby sa odporúča skontrolovať správnosť dodaného farebného odtieňa. Výrobky označené nálepkou s nápisom: Báza B alebo báza C alebo báza D sú medziprodukty určené na ďalšie farbenie. Aby sa dosiahla vhodná intenzita farby, dobrá krycia schopnosť a aby sa predišlo farebným rozdielom, musia byť pigmentované. Ich použitie bez pigmentov nie je povolené.</p>
<b>Spracovanie:</b>	<p>Farbu je možné nanášať valčekom, štetcom alebo striekacím zariadením.</p> <p>Technologická prestávka min. 12 hodín. Počas aplikácie a schnutia chrániť penetračný náter pred priamym slnečným žiarením, dažďom, vetrom a mrazom.</p> <p>Odporúča sa použitie lešenárskych ochranných sietí.</p>
<b>Podmienky spracovania:</b>	<p>Výrobok aplikovať pri teplotách vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C. Podklad musí byť čistý, pevný, suchý, stabilný bez výkvetov a nečistôt akéhokoľvek druhu.</p> <p>Podklad musí byť čistý, nosný, zbavený všetkých druhov nečistôt (antiadhézne prípravky, plesne, machy, riasy atď.), bez prasklín a výkvetov solí.</p>
<b>Poznámky:</b>	<p>Farbu nanášať kontinuálne v celej ploche bez prestávok, aby sa po vyschnutí zabránilo viditeľným miestam napájania náterov.</p> <p>Na jednu pohľadovú plochu nanášať farbu vždy rovnakej výrobnéj šarže.</p> <p>Ďalšiu vrstvu nanášať po min. 12 hodinách od nanosenia predchádzajúcej vrstvy.</p> <p>Niektoré poveternostné podmienky (vysoká relatívna vlhkosť vzduchu, nízka teplota) môžu predĺžiť čas schnutia náteru.</p> <p>Minerálne omietky natierať min. po 28 dňoch schnutia, v prípade tmavých odtieňov s referenčnou hodnotou svetla &lt;25% je potrebná doba vysychania dvojnásobne dlhšia. Podklady na báze cementu (omietky, stierky) maľovať po 28 dňoch schnutia, sadrové omietky a stierky po 14 dňoch schnutia, betóny po cca 6 mesiacoch schnutia.</p> <p>Hmla v spojení s nedostatočne vyschnutým náterom pôsobí ako mrholenie a môže spôsobiť stekance a zmenu farebnosti. Tmavé farebné odtiene s referenčnou hodnotou svetla &lt;25% sa smú použiť len na malých plochách. Použitie na celej fasáde spôsobuje urýchlenie starnutia povrchu vplyvom intenzívneho prehriatia povrchu a vysokého termického namáhania.</p> <p>Náradie bezprostredne po ukončení prác umyť čistou vodou.</p>
<b>Skladovanie:</b>	<p>max. 24 mesiacov od dátumu výroby. Skladovať v suchom, pôvodnom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C.</p>
<b>Všeobecné informácie:</b>	<p>Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.</p> <p>Farbtonfächer sind Druckverfahren hergestellt. Farbtonbedingte Unterschiede am Objekt, verursacht durch Oberflächenstruktur, Lichteinfall, Umgebungsreflexe, Körnungen, Untergrundbeschaffenheit, Saugfähigkeit, Witterungseinflüsse und Verarbeitungsweise können auftreten. Trotz strenger Produktionsüberwachung können aufgrund von Rohstoffschwankungen Farbunterschiede zwischen geliefertem Muster und Endprodukt vorliegen und begründen keine Rechtsansprüche.</p>