

ALU-660**VŠEOBECNÉ INFORMACE**

ALU-660 dává kovovým povrchům katodickou ochranu proti rzi a lze jej aplikovat jednoduše, rychle a hospodárně. Již po prvním nástřiku se vytváří ochranná vrstva, kterou tvoří z 99,5% čistý hliník. Díky přidání syntetických pryskyřic se nejjemnější částičky hliníku usazují na materiálu a pevně k němu přilnou. Vlivem vysoké teploty se pryskyřice odpaří a zanechá vrstvu z čistého hliníku, která se spojí s kovovým povrchem. **ALU-660** odolává teplotám do 700 °C, přechodně do 870 °C.

TECHNICKÁ DATA

Složení: 99,5% čistý hliník s přísadami z umělé pryskyřice a rozpouštědel plus hnací plyn, který neškodí ozónu.

Nejlepší výsledky při aplikaci: použití při pokojové teplotě
Vzdálenost při postřiku: 20 – 25 cm
Doba pro vytvrzení: rychleschnoucí
Odolnost proti žáru: trvale do 700°C, krátkodobě do 870°C
URČENO POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ UŽIVATELE.

POUŽITÍ

Klimatizační a větrací zařízení, tavicí a žihací pece, roury (parní roury), tělesa strojů, výfuková zařízení, kontejnery (zásobníky), karoserie, kola, umění a řemesla.

ALU-660 vytváří vynikající povlaky téměř na všech materiálech jako jsou železné a barevné kovy, dřevo, lepenka, plast, keramika atd.

ZAŘAZENÍ

Objednací číslo	Název	Balení	Zařazení
ALU	ALU-660	400ml	OCHRANA A OŠETŘENÍ POVRCHŮ
Part No. O5010			

UPOZORNĚNÍ

Všechny informace včetně obrázků jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé nezávisle na tom vyzkoušeli vhodnost použití každého jednotlivého výrobku pro vlastní účely. Firma neručí za úplnost a přesnost těchto informací a odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobků. Záruka, kterou firma poskytuje, se týká pouze standardních prodejních podmínek tohoto výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody v důsledku nesprávného použití nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

TTPro s.r.o.

Dělnická 1a, 58601 Jihlava, Česká republika, tel./fax: +420 513 035 171, e-mail: tpro@tpro.czwww.tppro.cz