

Bilt Hamber DYNAX-UC

Vysoce výkonný antikoroziční vosk Bilt Hamber DYNAX-UC

Dynax UC je nový, vysoce výkonný antikoroziční vosk, který zajišťuje průhledný ochranný štít s nízkou tloušťkou filmu. Jedná se o pevný vosk, jehož film je bohatý na unikátní kovové inhibitory koroze, které přestanou existovat a zabraňují tak nové korozi. Dynax UC lze aplikovat na obnažené kovové nebo lakované povrchy ve skutečnosti kdekoli, kde je potřeba silná ochrana. Dynax UC je naprosto bezpečný pro většinu nátěrových hmot a je ideální tam, kde tmavé vosky nebo tmely nevypadají příliš hezky. Suchý tvrdý voskový film poskytuje mechanickou ochranu. Dynax UC je ideálním produktem pro zajištění vysoké úrovně ochrany v zimních měsících – použití na spodcích karoseriích, podvozcích, podlahách, zdvihacích bodech, chromu, odpružení, upevněních, obloucích na kolech, hliníkových kolečkách. Možné využití na motocykly, slitiny, hliník, lodě, sekačky, stroje, nástroje a vybavení.

Správné použití vosku Bilt Hamber DYNAX-UC

Inhibitory koroze u Dynax UC dokáží chránit čistou a korodovanou ocel, avšak jedná se o materiál s nízkou tloušťkou filmu a kde je to možné, aplikovaný povrch by měl být ideálně 100 % čistý. Povrch vyčistěte a omyjte vodou, následně vysušte. Následně můžete aplikovat Dynax UC v jemných nátěrech, tloušťka filmu by měla být vytvořena tímto způsobem spíše než jediným těžkým nátěrem. Při přibližně 50 mikrometrech dft (tloušťka suchého filmu) dynax UC zůstává prakticky průhledný. Výrobek se vytvrdí až do konečné pevnosti po 24 až 96 hodinách, ačkoli vozidlo může být použito v případě potřeby po pouhých 30 minutách. Uschlý nátěr je stejně pevný jako svíčkový vosk a po úplném vytvrzení bude odolávat nárazu nečistot. V případě potřeby lze Dynax UC odstranit po zimě nebo před expozicí vhodným odmašťovacím prostředkem, jako je Surfex HD.