

予告!

新たな DLC 登場!!!

Try-IT

仮称

サンプルコート受付中!!!

密着力
改善

耐久性
改善

各種基材
対応

量産
対応



膜厚 : 1 ~ 3 μ m
被膜硬度 : 2,000 ~ 3,000HV
密着力 : (HRC 圧痕) HF1 (Lc 値) 10kgf
処理温度 : ~ 200 $^{\circ}$ C
処理可能材質 : 各種鉄鋼材料
銅・アルミなどの非鉄金属
CFRP、CC コンポジット、カーボン
セラミックス、ガラス
ゴム (NBR)、プラスチック (PP、PET など)
処理サイズ : ϕ 960 \times 850Lmm