

# 性能規格書

2024年8月  
鹿島道路株式会社  
技術研究所



製品名 KSプライマー II

試験項目	規格値	試験方法
塗膜の外観	正常であること	JIS K 5600に準ずる
混合粘度 Pa・sec/23°C	0.05 以下	JIS K 7117に準ずる
塗膜乾燥時間 時間/23°C	4 以内	ドラインゲルコクター
引張剪断強さ N/mm <sup>2</sup>	10 以上	JIS K 6850に準ずる

※試験条件はJIS Z 8703に準じ、硬化条件は23°C、7日間を標準養生とする。  
(引張剪断強さはKSプライマーを鋼板に塗布し、7日後にKSホントで接着する。)