

高強度視線誘導トンネル内装板「レヂノトンネルボード」*1

古谷 良人*2 杉本 日出男*3 川住 哲夫*4 菊川 春三*5

New Hard Coated Steel Sheet for Wall in Tunnel, “RESINO Tunnel Board”

Yoshito Furuya, Hideo Sugimoto, Tetsuo Kawasumi, Harumi Kikukawa

耐衝撃性に優れている。また、アクリル塗料により耐衝撃性に優れている。

(3) 優れた耐久性

近年、トンネル内の事故が多くなり、新設の幹線道路はもとより、

レヂノトンネルボードは、トンネル内の過酷な環境に耐える
ために、耐食性および耐腐蝕性に優れた特殊塗料を用いて

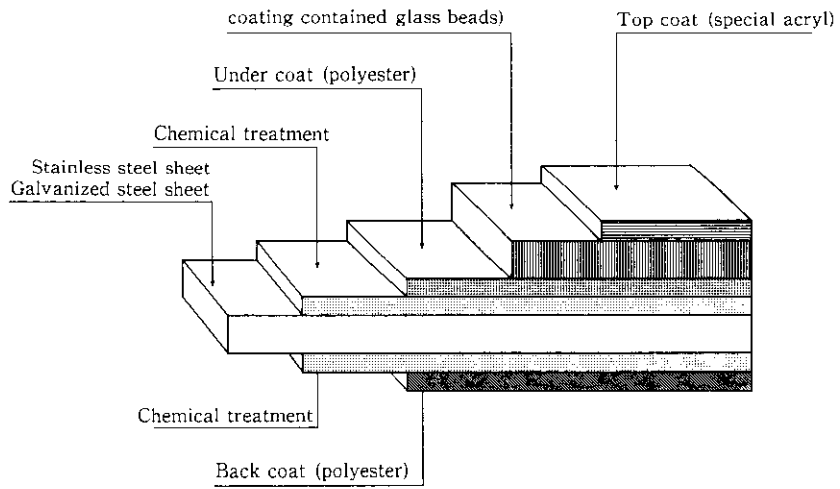


Fig. 2 Composition of the coating film

