

## ■ドライベールハイドレート 車輻ルーフ施工 -平面施工仕様-

# 塗るだけ!! ドライベール被膜で約6ヶ月の持続力!!

1. 劣化し易いルーフ平面など、紫外線劣化から長期間保護します
2. 虫・泥の付着を極限まで防止(粘着テープですら貼れない)

撥水効果と異なり、数秒で乾燥し、土ほこりの付着率が少ない(汚れに強い)面に!

※ 晴天日に施工面を洗浄し、軽く水気が残る程度に拭き上げます。又は「精製水」を噴霧します。

※ スポンジに本液を適量(1㎡≒約5cc)滴下し、10~15分程度乾燥させるだけ です。

※ 注) 油脂系の「練りワックス」の上からは施工不可です。ポリマー、ガラス、ケイ素系はOK

※ 乾燥後、白く余剰成分の跡が残る場合、濡れたクロスで拭取ります。多少、力が必要です。



1. 塗りムラなく塗布し、約15分乾燥させるだけ

2. 乾燥後に白化する余剰成分を水拭きします。



3. 雨天時は、撥水とは異なる水流が生じます

4. 住宅屋根上の平面の 天窗 にも有用です!



※ 本液の黄変(機能の劣化なし)防止の為、日光・高温下で在庫しない事。複数回の施工を推奨します。車の天井部分に施工する場合のみ、均一に塗布した後は流さずに15分以上完全乾燥させます。

# ■(立面)数秒で乾く?! 塗って洗い流すと3ヶ月の持続力!!

撥水効果と異なり、水滴残が少なく、数秒で乾燥する(汚れに強い)塗装面に!



1. 表面の汚れを洗い流し軽く水分を切ります。

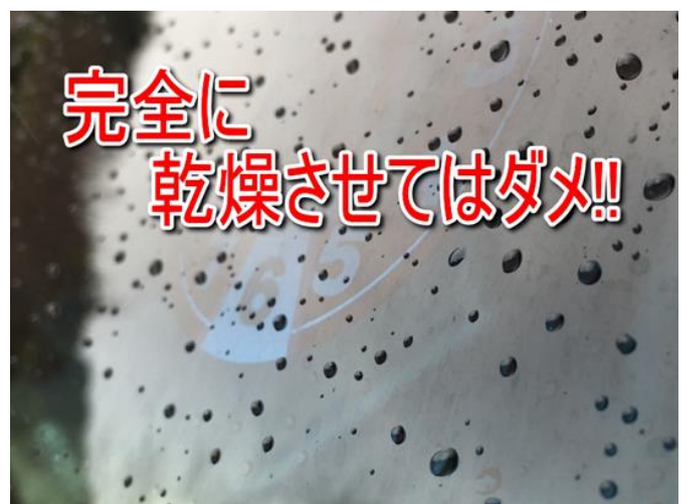


2. 固く絞ったスポンジに、2cc程度を滴下!!



50~70cm 巾程度  
で、繰り返し塗り広げる

3 スポンジを平行に、下から上に塗布します



完全に  
乾燥させてはダメ!!

4. 1分程放置し乾かない間にクロスで流します



白い余剰成分が流れ出ると、  
表面に固着完了!!

5. 乾燥する直前に高圧洗浄+クロスで流します



6. 白い余剰成分が流れ出ると、固着完了!

- ※ 施工面を完全乾燥させた場合、よく濡らしたスポンジに本液を付け、水を高圧で洗い流します。
- ※ 施工面に白く残った場合、本液を付けながら再度洗い流すか、濡れたクロスで強く拭き取ります。