

HiLaRi Q&A

1. Hilari（ひらり）とは何ですか？

地球由来の素材、粘土から出来た内壁用カラーペイントです。開封して最初に気づくことは、粘土なので臭いが少ないということです。湿気やアレルギーで苦慮している建物に適しています。自然な粘土素材により、美しい質感でマットな仕上がりになります。

2. Hilari（ひらり）はどれぐらい自然ですか？

Hilari（ひらり）は環境に優しい、石油化学物質を含まない塗料です。他社の塗料材料が石油化学製品であるアクリルやウレタンである一方、Hilari（ひらり）は無機質で天然素材である粘土です。顔料も天然鉱石で作っています。

3. 調湿性のある塗料を使用するのはなぜですか？

調湿性のある塗料は、空気中の湿気を取り込んで、壁があたかも呼吸しているかのように再度空気中に湿気を放出します。建物内に湿気が溜まることを防止し、結露、カビを抑止するので、より長く建物を健康に保ちます。湿気を吸収するような建築材料と使用するとさらに効果が大きくなります。

4. Hilari(ひらり)はVOC（揮発性有機化合物）を含んでいませんか？

揮発性有機化合物は、塗料の有機溶剤として用いられるトルエンやキシレンなどがよく知られています。Hilari(ひらり)は自然粘土から作られていますので有機溶剤を使用していません。

5. アレルギー/喘息に苦しんでいます。Hilari(ひらり)は大丈夫でしょうか？

多くのアレルギーおよび喘息を持っておられる方々には Hilari(ひらり)の優位性を実感いただけます。

- ・塗料の調湿性により室内の湿度を均一にし、より健康で快適な生活環境を作り出します。
- ・Hilari（ひらり）はマイナスイオンを放出します。マイナスイオンが一般的な環境より高いレベルにあることが、特にアレルギーおよび喘息を持っている方々にとって有益であるとして広く知られております。
- ・静電気が少なくなり、埃やアレルギーを減らすことができます。サンプルもご用意しています。

6. Hilari（ひらり）の主成分は何ですか？

ほぼ天然の自然成分で構成されています。その成分は下記の通りです。

（水分、粘土、石灰岩、磁土、白粘土、セルロース、保存料 0.1%以下）

7. 保存料は安全ですか？

化粧品などで使用されている成分ですので、ご安心いただけます。

8. Hilari（ひらり）の塗装に向く部屋、向かない部屋はありますか？

Hilari（ひらり）で塗装した面は水拭きができないため、油はねや水はねがある場所、浴室には不向きです。リビング、寝室等で特性を発揮することができます。

9. 外壁にも使用可能ですか？

外壁には不向きです。

10. ビニール系素材に Hilari(ひらり)を上塗りすることはできますか？

問題ありません。場合により塗装面に紙やすりなどで定着できるように下処理をすることをお勧めいたします。

11. 使い残した塗料の保存・廃棄方法を教えてください。

余った塗料は蓋を閉め暗所で保管して早めに使い切ってください。ハケなどを直接容器に入れると自然塗料のため腐敗する可能性があります。破棄する場合は、水道などに直接廃棄せず、各自治体の条例に従ってください。

12. 洋服などについてしまった場合は、どうすれば良いですか？

乾く前であれば、水洗いで落とすことが可能です。固まってしまった場合でも、お湯でもみ洗いすれば汚れを落とすことが可能です。

13. 安全上注意することはありますか？

- 皮膚に付着した場合は、石鹸で洗い流してください。
- 誤って飲み込んだ場合は、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 目に入った場合は、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けてください。