

撥水力で選ぶなら

AMGドドライ撥水

ドドライ用「ゴールド撥水剤」

新発売

エイエムジー(株)では、水試験で最も高い「5級」撥水力を大幅にアップさせ獲得した。

また、撥水力の向上に「NEWゴールド」を新発売。何と「NEWゴールド」を加え風合いもより柔らかく仕上げられるようになった。撥水した



▲「NEWゴールド」の強力な撥水効果

衣類特有の「ゴアゴア感」が無く、フエルトからジュアル衣類まで安心して加工ができる。近年、水用と比べ「ドライ用の撥水剤はあまり効かない」との認識が高い中、撥水力の認識が高くなり、水用と引けを取らないとユーザーから高い評価を得ている。一般的に、真水で濡れたから加工する水撥水に比べて、衣類にソープが残った状態で加工するド

JIS撥水試験(5段階評価)



新ゴールド(5級) 全く濡れていない
他社品(3級) 濡れてしまっている

▲ JIS 撥水試験での比較

柔軟性も大幅アップ

以降、どのメーカーも限られた条件の中で開発を行わざるを得なくなり、弱くなった」という声も聞かれた。

そこでAMGでは、新しいドドライ用撥水剤「NEWゴールド」(抗菌防カビ剤配合)の開発に着手、主成分のフッ素樹脂

「昔に比べて撥水効果がイースや泥はね等、シミやカビも防ぐ事ができる。使用方法は、ゴールド原液を新液ゾールで10倍希釈して衣類にスプレーし、熱乾燥で撥水樹脂を繊維に定着させる。同社では、新しくなったゴールドの撥水性能実証動画を作成してホームページで公開。他社品との撥水効果の違いを分か



▲ NEWゴールド (抗菌防カビ剤配合)

りやすく解説している。また、今回のリニューアルに併せて、従来の16Lと4Lに加え、1Lサイズに添えている。

水洗用ならパチパチ防止の

「AMGガードAS」

ドドライできない衣類には水系撥水剤「AMGゴールド」が好評。この撥水剤も高い撥水性能と柔らかい風合いが特長。

使用方は、最終濯ぎ工程で水量に対し50倍希釈量を投入、3〜5分程度馴染ませてから脱水、乾燥を行う。また、撥水と静電気防止という相反する性質を、同時に効果を出すことに成功した「AMGゴールドAS」もラインナップ。とくに冬場、静電気が起こりやすいダウンなどのアウトター類に最適で、花粉やハウスダスト等のアレルギー予防というPRもできる。

▶ 撥水 + 静電気防止



※製品について詳しくは、TEL075・933・7171まで。