Subject: INFO: "Ghost Bond XL" & "Ghost Finishing Spray" - NEU Posted by Tolle-und-Locke on Tue, 31 Jan 2012 12:27:15 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Liebe Forumsgemeinschaft,

wir möchten an dieser Stelle auf zwei neue bzw. verfeinerte Produkte hinweisen:

Flüssigkleber "Ghost Bond XL"

- neue, erweiterte Rezeptur
- extra hoher (Luft-)Feuchtigkeitsschutz
- extra hohe Schmelztemperatur

http://www.tolle-und-locke.de/Perueckenpflege-Toupetpflege/Ghost-Bond-Toupetpflege-und-Peru eckenpflege::135.html

Hinweis: Der bisherige Flüssigkleber "Ghost Bond" wird zukünftig als "Ghost Bond Classic" weiterhin mit unveränderter Klebeformel angeboten.

Spezialpflegespray "Ghost Finishing Spray"

Reichhaltige Ölmischung von marokkanischen Arganbäumen. Vitamin E, starke Antioxidantien und natürlicher UV-Schutz sorgen für eine besonders umfassende, kombinierte Tagespflege.

- geeignet sowohl für Echthaar als auch für Kunsthaar
- UV-Schutz
- löste verwirrte und verfilzte Haare
- versiegelt gesplisste Haarspitzen
- schützt das Haar vor Umwelteinflüssens
- verleiht dem Haar Glanz und eine seidige Erscheinung

http://www.tolle-und-locke.de/Perueckenpflege-Toupetpflege/Spezialspray-Perueckenpflege-und-Toupetpflege::168.html

Für Rückfragen stehen wir zu unseren Sprechzeiten gern in einem direkten, mündlichen Gespräch zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen Tolle & Locke Team

Subject: Aw: INFO: "Ghost Bond XL" & "Ghost Finishing Spray" - NEU Posted by DirektHaar on Sat, 28 Apr 2012 08:15:43 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Der Ghost Bond XL Flüssigkleber ist ein sehr gutes Produkt mit hoher Klebedauer und

Festigkeit. Der einzige Nachteil der mir aufgefallen ist, ist die eingeschränkte Wasserfestigkeit.

Ein ausführlicher Erfahrungsbericht findet sich hier.

Subject: INFO: Troubleshooting

Posted by Tolle-und-Locke on Mon, 30 Apr 2012 11:46:35 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

DirektHaar schrieb am Sat, 28 April 2012 10:15Der einzige Nachteil der mir aufgefallen ist, ist die eingeschränkte Wasserfestigkeit.

Lieber DirektHaar,

es könnte gut möglich sein, dass Deine beobachtete/erfahrene eingeschränkte Wasserfestigkeit auf einen "Anwendungsfehler/Anwendungsmissgeschick" zurückzuführen wäre.

Wenn Du grundsätzlich interessiert wärest der Sache auf den Grund zu gehen, dann müsstest Du mit Deinem Händler Kontakt aufnehmen und Dich beim Troubleshooting unterstützen lassen, weil dem vermutlich die Problematik bekannt sein dürfte.

Mit freundlichen Grüßen Tolle & Locke Team

Subject: Aw: INFO: Troubleshooting

Posted by DirektHaar on Mon, 30 Apr 2012 12:47:04 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Liebes Tolle & Locke Team,

vielen Dank für den Hinweis. Ich werde in Kürze den Hersteller kontaktieren.

Allerdings bin ich mir sicher, dass es sich nicht um einen

Anwendungsfehler/Anwendungsmissgeschick handelt. Ich habe neben meiner eigenen Erfahrung auch bereits zahlreiche Rückmeldungen von anderen Benutzern erhalten die die gleichen Erfahrungen gemacht haben.

Das was ich mit "eingeschränkte Wasserfestigkeit" bezeichnet hatte tritt leider mehr oder weniger bei allen wasserbasierenden Flüssigklebern auf. Dabei löst sich der Kleber zwar nicht auf, aber er verliert nach längerem Wasserkontakt einen Teil seiner Klebekraft und verfärbt sich weißlich. Sobald er wieder getrocknet ist, wird er wieder transparent und klebt wie zuvor.

Was laut Hersteller nun unter der Bezeichnung "wasserfest" zu verstehen ist, weiß ich allerdings nicht. Einem Produkt wie Walker Ultra Hold, würde ich etwa eine absolute Wasserfestigkeit bestätigen, da Wasser keinerlei Einfluss auf Farbe oder Klebekraft hat.

Subject: Aw: INFO: "Ghost Bond XL" & "Ghost Finishing Spray" - NEU Posted by Fidentia-Hair on Wed, 27 Jun 2012 07:00:28 GMT View Forum Message <> Reply to Message

Also der Hersteller sagt ja auch nicht, dass es "wasserfest" ist siehe http://www.prohairlabs.de/?p=436 sondern:

"Ghost Bond XL ist gezielt auf die Anwendung bei fettiger Kopfhaut, in feuchtem Klima und bei starkem Schwitzen abgestimmt."

Das ist ja auch etwas, was Ralph im Vergleich zu Auqua Bond so festgestellt hat und was ich auch bestätigen kann. Ich habe immer Aqua Bond benutzt bevor ich zu Ghost Bond XL gewechselt bin. Es ist doch auch ganz natürlich, dass ein Copolymer auf Wasserbasis mehr oder weniger wasserlöslich ist. Die Frage ist nur wie schnell und in welcher Form er sich löst und hier gibt es Unterschiede.

Richtig wasserfest werden wohl nur HardBonds wie Ultra Hold, Flex-A-Fit etc. sein wie der Name schon andeutet. Dafür hat man nicht die absolute Hautverträglichkeit wie bei Copolymeren auf Wasserbasis bzw. sind die HardBonds natürlich etwas aggressiver was nicht heißen soll dass man gleich Hautirritationen bekommt.