

HINWEIS FÜR ALLERGIKER

Für die meisten wasserbasierten Lacke, Farben und Druckfarben sind Konservierungsmittel unerlässlich: Sie verhindern Schimmelbildung und Bakterienwachstum im Gebinde und verlängern ihre Haltbarkeit. Das gilt auch für die wasserbasierten Osmo Farben wie zum Beispiel das Osmo Wohnraum-Wachs oder das Osmo Uviwax®.

Unter den Konservierungsmitteln hat die Stoffgruppe der Isothiazolinone eine besondere Bedeutung. Ein Beispiel aus dieser Gruppe ist das 2-Methylisothiazol-3 (2H)-on auch Methylisothiazolinon oder kurz: MIT genannt. MIT ist eines der gebräuchlichsten Isothiazolinone. Es wird sowohl in vielen wässrigen Farben aber auch in Kosmetika oder Spülmittel eingesetzt.

Farben, die mit Isothiazolinonen konserviert sind, stellen nicht grundsätzlich ein Risiko für Verwender oder Verbraucher dar, da ein längerer und regelmäßiger Hautkontakt nicht zu erwarten ist. So ist kein Fall bekannt, bei dem eine Person durch die Verarbeitung wässriger Farben eine Allergie gegen Isothiazolinone entwickelt hat.

Bei Personen die, z.B. durch kosmetische Produkte, bereits eine Isothiazolinon-Allergie entwickelt haben, kann der Kontakt mit entsprechend konservierten Farben direkt zu allergischen Reaktionen der Haut führen.

Hier sind entsprechende Arbeitsschutzmaßnahmen z.B. das Tragen von Handschuhen während der Verarbeitung, strikt einzuhalten. Endverbraucher sollten bei einer bereits entwickelten Allergie konservierungsmittelfreie Alternativen – wie z.B. die bewährten Osmo Öl-Farben – in Betracht ziehen.

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung sind die entsprechend gekennzeichneten Produkte sicher verwendbar. Bei Verdacht auf eine Unverträglichkeit, empfehlen wir, sich bei einem Hautarzt testen zu lassen bzw. den eigenen Allergiepäss zu Rate zu ziehen.

Bei Rückfragen zum Thema Allergene in unseren Produkten stehen wir Ihnen gerne unter der folgenden Rufnummer zur Verfügung: 0172/51 56913.