

GROWN®

wallpaper ve wall murals

SAĞLIK SERTİFİKALI LATEX BASKI
TEKNOLOJİLERİ İLE ÜRETİLMEKTEDİR.



CE

LATEX VE SOLVENT BASKI ARASINDAKİ FARK

Latex boya su bazlı bir boyadır. İnsan sağlığına bir zararı yoktur. Solvent boya kalın bir tabaka oluşturup duvarın nefes almasını asgari orana indirirken latex boya tam tersini yapar ve kimyasal maddelere karşı direnç sağlar.

Latex



Solvent



Duvar kağıdı ve Poster kağıdı müşterilerimizin bilinçlenmesi ve doğru karar vermesi adına bu yazıyı sizlerle paylaşıyoruz.

Farkettiğiniz üzere özel baskı yapan birkaç firma kokusuz **latex baskı** diyerek müşterisine gayet zararlı olan çocuklarımızın ve bizlerin sağlığını tehdit eden **solvent baskılar** göndermekte.

Peki neden **latex baskı** adı altında kandırılıp sizlere **solvent baskı** gönderilip kandırılıyorsunuz.

Sebep maliyet, evet doğru duydunuz üretim maliyeti, solvent baskı latex baskıya göre kat ve kat ucuz masrafsız ve uğraşsızdır siz istersiniz onlar yapar gönderir fakat bilmediğiniz şudur;

Evinize yapılan duvar kağıdına siz veya çocuklarınız dokunur ve solursunuz gözünüzle göremediğiniz kimyasalar maddeler teninizden vücudunuza işler

Evinizin duvarlarını güzel göstermek amacıyla sağlığınıza oynamayın!

Latex'in en büyük avantajlarından bir tanesi çevreye karşı gösterdiği hassasiyet ve sağlığa duyarlılığıdır. Çocuk odaları, hastaneler gibi sağlığın ön planda olduğu yerlerde hiçbir kaygıya yer bırakmadan tüm alanlar latex baskı ile kaplanabiliyor. Pazar latex'in sağladığı avantajlar açısından bilinçlendi ancak çok küçük bir kesim olduğunun altını çizerek söylemeliyim ki hala maliyet odaklı olan şirketler baskı maliyetini düşük tutabilmek için eco solventi gündeme getirebiliyorlar. Bizim hedefimiz ise baskıda sağlığın ön planda tutulduğu bir pazarın oluşması. Bu sebeple pazarı özellikle son kullanıcıları bilinçlendirmeye devam ediyoruz.

İnsan sağlığına ve doğaya çok büyük zararları olabilen, bir çoğu kanserojen gurubuna giren bu solventler neredeyse bütün gelişmiş ülkelerde sınırlanmış hatta yasaklanmıştır. Ülkemizde ise alternatif çevre ve insan sağlığıyla dost ürünler tercih etmek yerine, düşük maliyetleri sebebi ile çevre ve insan sağlığına verdikleri zarar göz ardı edilerek, yaygın bir şekilde solvent kullanılmaya devam edilmektedir. Bu tür solventlere karşı etkili bir yasaklama henüz bulunmamakta, ancak Avrupa Birliğine Uyum çalışmaları kapsamında hazırlıklar yapılmaktadır.