



Förtunning	Användning	Egenskaper
TEKNOSOLV 1639	Allrundförtunning för de flesta av våra xylenspådbara färger, både luft och ugnstorkande	Relativt snabb avdunstning.
TEKNOSOLV 1135-25 (TEKNOSOLV 1602)	Förtunning avsedd för Teknoran. Kan även användas till de flesta av våra övriga färger där en aromatfri förtunning önskas.	Relativt snabb avdunstning. Aromatfri.
TEKNOSOLV 1135-70 (TEKNOSOLV 9511)	Förtunning avsedd för Webal ugnslack och Wede Shopprimer.	Relativt snabb avdunstning. Bra löslighet.
TEKNOSOLV 1135-27 (TEKNOSOLV 1640)	Förtunning avsedd för Webal Ugnslack.	Långsam avdunstning. Minskar kokningsrisken.
TEKNOSOLV 1135-24	Tvättförtunning avsedd för vattenburna färger. Används vid övergång mellan vatten-lösningsmedelsfärg.	Bra löslighet. Blandbar med vatten.
TEKNOCLEAN 1954-00	Rengöringsmedel vid målning med vattenburna produkter. Lossar hårt sittande färgrester.	Alkaliskt rengöringsmedel. Ej för aluminiumtor.
Lagringstid Min. 12 mån obruten förpackning vid 20°C		
Skyddsföreskrifter Se säkerhetsdatablad och varningstext på etiketten.		

Databladets uppgifter är riktvärden som grundar sig på laboratorieförsök och praktisk erfarenhet. Teknos ansvarar för att produktens kvalitet överensstämmer med vårt kvalitetsprogram. Teknos ansvarar däremot inte för den utförda målningsbehandlingen, då denna i hög grad är beroende av förhållandena vid hantering och applicering. Teknos ansvarar inte heller för skador som uppkommit på grund av felaktig användning av färgprodukten. Produkten är uteslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. De senaste versionerna av Teknos datablad, säkerhetsdatablad och systemblad finns på våra hemsidor www.teknos.com.



RU_1969_Tuoteseloste.pdf