

Прайс по клею Henkel від 09.11.2022

Найменування	Характеристика	Упаковка	Роздрібна ціна за кг
Клеї для термовакуумного пресування			
AQUENCE FD 144/7	Однокомпонентний поліуретановий дисперсійний клей для 3D приклеювання ПВХ, АБС і ПЕТ плівок. Колір - білий, після висихання прозорий. В'язкість - 2600 мПа * с, температура активації від 60 ° С. Затверджувач не потрібний.	30 кг	383,00
Клеї-розплави для крайкування			
TECHNOMELT KS 611 білий	Наповнений клей-розплав. В'язкість по Брукфільду - 35 000 мПа * с. Швидкість подачі від 15 м / хв, при температурі 160-190 ° С.	25 кг	192,00
TECHNOMELT KS 611 натур.			183,00
TECHNOMELT KS 611 корич.			176,00
TECHNOMELT KS 207 натур.	Наповнений клей-розплав. В'язкість по Брукфільду - 50 000 мПа * с. Швидкість подачі від 15-20 м / хв, при температурі 190-210 ° С.	25 кг	171,00
TECHNOMELT KS 217 натур.	Наповнений клей-розплав. В'язкість по Брукфільду - 55 000-100 000 мПа * с. Швидкість подачі від 12 м / хв, при температурі 190-200 ° С.	25 кг	225,00
TECHNOMELT KS 224/2 натур.	Середньонаповнений клей-розплав для поклейки криволінійних деталей. В'язкість по Брукфільду - 17 000-85000 мПа * с. Ручна подача. Робоча температура 120-140 ° С.	25 кг	218,00
TECHNOMELT KS 351 прозорий	Ненаповнений клей-розплав. В'язкість по Брукфільду - 75 000-140 000 мПа * с. Швидкість подачі від 12 м / хв, при температурі 190-200 ° С.	25 кг	319,00
TECHNOMELT KS 351 білий			322,00
TECHNOMELT НКР 21 натур.	Наповнений клей-розплав в «патронах» для верстатів HolzHer. В'язкість по Брукфільду - 87 500 мПа * с. Робоча температура 200-220 ° С.	15 кг	296,00
Клей-розплав для облицювання профільного погонажу паперовими плівками			
TECHNOMELT PW 839	Ненаповнений клей-розплав. В'язкість по Брукфільду - 5 000-8 500 мПа * с. Робоча температура 170-190 ° С.	25 кг	296,00

Ціна вказана в грн з ПДВ