

## TECHNOMELT DORUS HKP 21

Cunoscut ca Dorus HKP 21  
Noiembrie 2014

### Descrierea produsului

TECHNOMELT DORUS HKP 21 are urmatoarele caracteristici:

<b>Tehnologie</b>	EVA
Tipul Produsului	Adeziv de topire
<b>Aplicatie</b>	Incleierea canturilor
Culuare	Cartuse Natural Alb Maro

### Domeniul de aplicatie

- Incleierea canturilor in masini cu cartuse HolzHer cu viteza de aplicare de peste 10 m/min
- Material de canturi: lemn solid, furnir, melamina, poliester, HPL\*, PVC\*, ABS\*, PP\*

\* Recomandarile depind de caracteristicile materialului de cant si cum este tratat cu primer.

### Caracteristici

- Adeziv universal de topire
- Topire rapida
- Umectare foarte buna

### Caracteristici tehnice

#### TECHNOMELT DORUS HKP 21:

Punct de inmuiere (Inel & Bila), °C	~108
Vascozitate, Brookfield- 200 °C, mPa.s	~87.500
Rezistenta la caldura, °C	~90
Testat cu furnir de stejar de mm folosind metoda Henkel de crestere a temperaturii.	

### DOMENIUL DE APLICATIE

#### Preliminary Statement:

Inainte de folosire este recomandata citirea **Fisei de Securitate** pentru a cunoaste recomandarile indicate. De altfel acestea se pot vedea si pe eticheta. Va rugam sa tineti seama si de cerintele de securitate locale specifice si sa contactati Henkel pentru ajutor calificat.

#### Domeniul de aplicatie

##### Temperatura de prelucrare

Temperatura de lucru recomandata:  
la aplicatorul cu role, °C 200 to 220

In cazul unor panouri groase si lungi temperatura procesului trebuie controlata. Presiunea aplicata de materialul de cant pe stropi de adeziv trebuie sa fie suficienta pentru obtinerea unui film de adeziv subtire. Daca este posibil, folosind numai cant drept, sa nu rasuciti sau sa arcuiti folia de cant. In cazul unor arcuiri usoare introduceti mai mult adeziv. PAplicarea unui strat subtire de primer TECHNOMELT PRIMER 183/1 poate imbunatati calitatea lipirii canturilor dificile.:

Temperatura materialului si a camerei, °C	≥18
Umiditatea materialului, %	8 to 12
Timpul de incalzire, min	2 to 4

### Masuri de securitate

Adezivii de topire emana vapori chiar si atunci cind nu se depaseste temperatura de lucru. Mirosurile emise provoaca adesea iritatiei. Cind temperaturile specificate sunt depasite in mod considerabil, pe o perioada mai lunga de timp, exista pericolul de descompunere a produsilor din compozitie. De aceea se vor lua masuri de eliminare a vaporilor, de exemplu: prin echipament de aspiratie (exhaustor).

### DEPOZITARE

A se depozita in containerul original, bine inchis, intr-un loc racoros si uscat, ferit de inghet.

### Viabilitatea

Garantie(in ambalaj original nedeschis), ani 2

### Clasificare:

Vă rugăm să consultați **fișa cu date de securitate** pentru detalii privind:

#### Informații despre pericolozitate

#### Reglementări referitoare la transport

#### Reglementări referitoare la securitate



## Informatii suplimentare

### Renuntare

#### Nota:

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului, inclusiv recomandarile de utilizare si aplicare a produsului, se bazeaza pe cunostintele noastre si experienta cu produsul la data acestei Fise (FT). Produsul poate avea o varietate de aplicatii diferite, ca si diverse moduri de aplicare si conditii de lucru in mediul dvs., care nu pot fi controlate de noi. In consecinta, Henkel nu este raspunzator pentru compatibilitatea produsului cu procesele tehnologice si conditiile in care l-ati utiliza, nici pentru aplicatiile si rezultatele obtinute.

Insistam in a va recomanda sa efectuati anterior utilizarii produsului propriile teste, pentru a confirma compatibilitatea produsului. Este exclusa orice responsabilitate in ceea ce priveste informatiile din aceasta Fisa cu date tehnice (FT) sau orice recomandari scrise ori verbale referitoare la produsul in cauza, cu exceptia cazului in care s-a convenit altfel in mod explicit, a cazurilor de deces sau vatamare corporala produse din neglijenta noastra, ca si a raspunderii in conformitate cu prevederile legale aplicabile produsului.

**In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS and Henkel France SA, va rugam sa retineti urmatoarele:** Daca Henkel va fi considerat responsabil, indiferent de temeiul legal, raspunderea asumata nu va depasi, in niciun caz, valoarea respectivei livrari..

**In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Colombiana, S.A.S. se aplica urmatoarele conditii:**

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului, inclusiv recomandarile de utilizare si aplicare a produsului, se bazeaza pe cunostintele noastre si experienta cu produsul la data acestei Fise (FT). Henkel nu este raspunzator pentru compatibilitatea produsului cu procesele tehnologice si conditiile in care l-ati utiliza, nici pentru aplicatiile si rezultatele obtinute.

Insistam in a va recomanda sa efectuati anterior utilizarii produsului propriile teste, pentru a confirma compatibilitatea produsului. Este exclusa orice responsabilitate in ceea ce priveste informatiile din aceasta Fisa cu date tehnice (FT) sau orice recomandari scrise ori verbale referitoare la produsul in cauza, cu exceptia cazului in care s-a convenit altfel in mod explicit, a cazurilor de deces sau vatamare corporala produse din neglijenta noastra, ca si a raspunderii in conformitate cu prevederile legale aplicabile produsului.

**In cazul in care produsele sunt livrate de catre Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., sau Henkel Canada, Inc. se aplica urmatoarele conditii:**

Informatiile mentionate in aceasta Fisa cu date tehnice (FT) a produsului va sunt puse la dispozitie spre informare si sunt considerate corecte. Nu ne asumam raspunderea pentru rezultatele obtinute de terte persoane prin metode pe care nu le putem controla. Este responsabilitatea utilizatorului de a stabili daca produsele sunt adecvate pentru scopul metodelor de productie mentionate aici si de a aplica masurile de precautie care ar putea fi necesare pentru protejarea proprietatii si a persoanelor impotriva oricaror riscuri care ar putea aparea ca urmare a manuirii si a utilizarii acestora. Avand in vedere cele de mai sus, **Henkel declina orice garantii exprese sau implicite, incluzand garantiile de comercializare sau adecvare a produsului pentru un anumit scop, rezultate ca urmare a vanzarii sau utilizarii produselor fabricate de Henkel. Henkel declina orice responsabilitate pentru daune indirecte sau accidentale de orice fel, incluzand pierderea profiturilor.**

Discutarea diverselor procese sau compozitii nu poate fi interpretata ca o reprezentare a faptului ca acestea nu sunt protejate de brevete detinute de terte persoane, ori o licenta sub unul dintre brevetele detinute de Henkel care pot acoperi astfel de procese sau compozitii. Va recomandam sa efectuati un test de utilizare de fiecare data inainte de aplicari repetitive, utilizand aceste informatii ca ghid. Acest produs ar putea fi protejat de unul sau mai multe brevete in SUA sau in strainatate, sau de o aplicatie pentru brevet.

#### Utilizarea marcii inregistrate

Cu exceptia cazului in care se mentioneaza altfel, toate marcele inregistrate cuprinse in acest document sunt detinute de HENKEL in SUA si in alte state. © semnifica faptul ca o marca este inregistrata la Oficiul de Brevete si Marci al SUA.

Reference 0.1